



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + *Beibehaltung von Google-Markenelementen* Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + *Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität* Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter <http://books.google.com> durchsuchen.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

©

KRITISCHE UNTERSUCHUNGEN

über die
historische Entwicklung der geographischen
Kenntnisse

VON DER NEUEN WELT

und die
Fortschritte der nautischen Astronomie in dem
15ten und 16ten Jahrhundert

von
Alexander v. Humboldt.

Aus dem Französischen übersetzt

von
Jul. Ludw. Ideler.

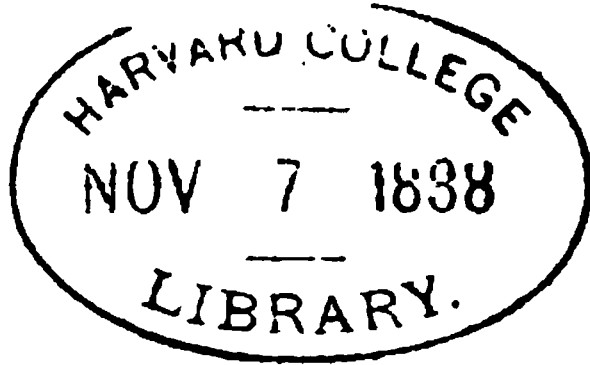
Neue mit einem vollständigen Namen- und Sachregister
vermehrte Ausgabe.

Zweiter Band.

Berlin.
Verlag der Nicolai'schen Buchhandlung.
1852.

~~1364.26~~

U.S. 2268.3.5



Bright Land.

5790A
40-71
17

Zweiter Abschnitt.

Von einigen Thatsachen, die sich auf Christoph Columbus und Amerigo Vespucci beziehen.

In der philosophischen Geschichte der Entdeckungen, in der Auseinandersetzung der feinen Beziehungen, welche den gewöhnlichen Verstandeskräften entschlüpfen, ist nichts anziehender und zugleich lehrreicher, als den Gang, welchen die Entdecker eingeschlagen haben, zu verfolgen. Die Richtigkeit dieses Gedankens *), der von einem Gelehrten ausgesprochen worden ist, welcher selbst sich durch glänzende Entdeckungen in den Naturwissenschaften ausgezeichnet hat, wird besonders fühlbar, wenn man die Geschichte der Geographie durchläuft. Ich habe in dem vorhergehenden Abschnitt einige von den alten Geheimnissen der mythischen Kosmographie zu ergründen versucht; wir haben gesehen, wie das Mittelalter seine Hoffnungen auf Erfolge zur See auf eben dieselben Ueberzeugungssätze gründete, von denen die am Allgemeinen verbreiteten unbekannte Ländermassen jenseits des Atlantischen und Kronischen Meeres verlegten **). Von Colöus aus Samos, welcher, den Fährten der Phönizier folgend, zuerst unter den Griechen

*) *Arago, Éloge de Volta (Mémoires de l'Académie des Sciences, Tom. XII, p. 96).*

**) S. Th. I, S. 111 — 116, 125 — 132.

über die Säulen des Briareus oder Herkules hinausschiffte, bis auf das Zeitalter des Infanten *Dom Enriquez* und des Christoph Columbus, war der Gang der Entdeckungen gen Westen fortschreitend und lange Zeit hindurch vollkommen stetig. In der Geschichte der Geographie scheinen sämtliche Thatsachen in enger Verbindung unter einander zu stehen, und in dieser Beziehung stellen sich die Entdeckungen des funfzehnten Jahrhunderts unserem Geiste oft als bloße Erinnerungen aus früheren Zeitaltern dar *). Wenn die zweite Hälfte eben dieses Jahrhunderts eine der merkwürdigsten Epochen in dem Leben der Völker des Westens ist, so ist sie es hauptsächlich durch den innigen Zusammenhang, den man zwischen den einzelnen Bestrebungen bemerkt, welche systematisch auf ein und dasselbe Endziel hingerichtet waren. In der langen Reihe von Geschlechtern, die sich erneuern, findet der aufmerksame Geschichtsforscher die Spur gewisser Richtungen und Hinneigungen, welche sämtlichen Bewohnern der Küstenstrecken des Mittelmeeres gemein sind. Man könnte sagen, daß von den allerältesten Zeiten an ihr Blick auf die Meerenge gerichtet gewesen ist, durch welche das innere Becken mit dem *Flusse Ocean* in Verbindung steht. Der Gesichtskreis scheint nach und nach vor der Unerschrockenheit der Seefahrer zurückzufliehen. Anfänglich von der kleinen Syrte begränzt, weicht er allmählig nach Tartessus und den Glückseligen Inseln zurück. Im Mittelalter wird eben diese Küste von Tartessus, das Potosi der alten semitischen oder phönizistischen Welt, der Ausgangspunkt zur Entdeckung von Amerika. Auf diese Weise erhalten lange erstickte oder in ihrem Fortschritt zurückgehaltene Keime eine plötzliche Entwicklung, sobald sie durch den Zusammenfluß außerordentlicher Verhältnisse begünstigt werden. In den meisten Fällen hat dieser Zu-

*) Th. I, S. 95 folgd.

sammenfluß fast nichts Zufälliges. Die Thatsachen, welche nur in gewissen Epochen der Geschichte eine unerwartete Zunahme der Kraft des menschlichen Geschlechts entfalten, werden, wie in der organischen Natur, durch eine langsame und oft schwer zu erkennende Thätigkeit hervorgerufen. Eine neue Welt war erschienen, ein neuer Weg nach Indien gebrochen, als die Zeit erfüllt schien, während der diese großen Ereignisse durch einige von den allgemeinen Ursachen vorbereitet worden waren, welche gleichzeitig auf das Geschick der Völker einwirken. Die Entdeckungen des funfzehnten Jahrhunderts zur See werden der Bewegung verdankt, welche der menschlichen Gesellschaft durch die Berührung der arabischen und christlichen Religion ertheilt wurde: sie werden dem von den Wissenschaften begünstigten Fortschritt der Schiffahrtskunst verdankt, dem fort und fort wachsenden Bedürfnis nach gewissen Erzeugnissen des Orients, der von den Seefahrern durch fernhin sich erstreckende auf Handel oder Fischfang berechnete Unternehmungen erlangten Erfahrung, endlich dem Anstofs, welcher durch den hervorstechenden Geist einzelner wohl unterrichteter, kühner und zugleich ausdauernder Männer gegeben worden war.

Diesen dreifachen Grundzug des Reichthums an Kenntnissen, der Kühnheit und unerschütterlichen Ausdauer müssen wir vorzugsweise in dem Charakter des Christoph Columbus hervorheben. Im Beginn einer neuen Zeitrechnung, auf der unbestimmten Gränze, wo sich das Mittelalter und die neuen Zeiten mit einander vermischen, beherrscht diese großartige Gestalt das Jahrhundert, von welchem sie den Anstofs erhielt und welches sie ihrerseits wiederum beherrscht. Die Entdeckung von Amerika war ohne Zweifel unvorhergesehen. Columbus suchte nicht jenen Continent, welchen Strabo *) nach seinen

*) Lib. I, p. 65 Cas.

Vermuthungen zwischen die Küsten Iberien's und des östlichen Asiens unter dem Parallel von Rhodus dahin verlegte, wo die Alte Welt die größte Ausdehnung, d. h. die größte Breite darbietet. Er starb, ohne das zu kennen, was er erreicht hatte, und in der festen Ueberzeugung, daß die Küste von Veragua einen Theil von *Cathai* und der Provinz *Mango* ausmache *), daß die große Insel Kuba ein Festland sei, welches im Anfange von Indien liege **), und daß man von dort aus nach Spanien gelangen könne, ohne Meere durchfahren zu müssen (mithin auf dem Wege von Osten nach Westen).

Columbus suchte, indem er ein durchaus unbekanntes Meer durchlief und die Richtung seines Weges aus den Sternen mit Hülfe des Astrolabiums erforschte, das erst kurz zuvor erfunden worden war, Asien auf dem Wege gen Westen nach einem fest beschlossenen Plan, nicht als ein Abenteurer, welcher sich nach

*) Brief des Columbus, datirt aus Jamaica vom 7. Julius 1503, sechzehn Monate vor seiner Rückkehr nach Spanien. Von dieser Rückkehr an bis zu seinem Tode, der am 20. Mai 1506 erfolgte, hat Columbus keine weiteren Seefahrten unternommen, und nichts vermochte in ihm eine Aenderung seiner Meinung über die Beschaffenheit seiner Entdeckung hervorzurufen.

**) Fernando Perez de Luna, *escribano publico de la cibdad Isabela* (auf Haïti), erhielt am 12. Junius 1494 von dem Admiral den Befehl, sich an Bord der drei zu der zweiten Entdeckungsreise benutzten Caravelen zu begeben und jeden Mann der Schiffsmannschaft vor Zeugen zu befragen, ob ihm der geringste Zweifel darüber übrig bleibe, *que esta tierra (de Juana ò Cuba) no fuese la tierra firme al comienzo de las Indias y fin, á quien en estas partes quisiere venir de España por tierra*. Der *escribano* erklärte überdies, daß man, wenn irgend eine Ungewißheit bei der Schiffsmannschaft zurückbliebe, sich verpflichtete *de quitarles la dubda y de hacerles ver que esto es cierto y quès la tierra firme*. Diese überaus merkwürdige Stelle, auf die ich späterhin abermals zurückkommen werde, ist aus einer in den Archiven von Sevilla aufbewahrten Urkunde entlehnt. (*Navarrete, Documentos*, nr. 76, Tom. II, p. 145.)

Gutdünken dem Zufall überläßt. Der Erfolg, welchen er erlangte, war eine Eroberung durch Nachdenken. Schon aus diesem einzigen Gesichtspunkt betrachtet erhebt sich Columbus bei weitem über die Seefahrer, welche es unternommen hatten, die Südspitze von Afrika zu umschiffen, indem dieselben, um mich dieses Ausdrucks zu bedienen, die Umrisse eines Continentes von pyramidenförmiger Gestalt verfolgten, dessen Ostküsten überdies von den Arabern besucht worden waren. Indessen waren die Sätze der physischen Geographie, auf welche sich das, was ich eine Eroberung durch Nachdenken nenne, gründete, nicht sämtlich von gleicher Richtigkeit. Der Admiral vereugte nicht allein den atlantischen Ocean und die Ausdehnung sämtlicher Meere *), welche die Erdoberfläche bedecken; er verringerte auch in gleichem Mase die Dimensionen der Erdkugel selbst. *El mundo es poco, digo que el mundo no es tan grande como dice el vulgo.* „Die Erde ist von unbedeutendem Umfange, schreibt er an die Königin Isabelle, sie ist, versichere ich, kleiner, als man es gewöhnlich glaubt.“

Der Ruhm des Columbus, beruht gleich dem sämtlicher außerordentlichen Männer, welche durch Schriften oder Handlungen den Kreis des Wissens erweitert haben, eben so sehr auf den Fähigkeiten des Geistes und der Stärke des Charakters, deren Antrieb den Erfolg ins Werk stellt, als auf dem mächtigen Einfluß, welchen sie, fast immer ohne es zu wollen, auf die Bestimmungen des Menschengeschlechtes ausgeübt haben. In der intellektuellen und sittlichen Welt haben die schöpferischen Gedanken ohne Zweifel in vielen Fällen dem Gange der Civilisation eine unerwartete Bewegung ertheilt. Durch plötzliche Aufklärung der Vernunft haben

*) Ueber die sonderbare Idee, daß die Masse der Meere zu der des Festlandes in dem Verhältnisse von 1 zu 7 stehe, vergl. Th. I, S. 170 folgd.

©

KRITISCHE UNTERSUCHUNGEN

über die
historische Entwicklung der geographischen
Kenntnisse

VON DER NEUEN WELT

und die
Fortschritte der nautischen Astronomie in dem
15ten und 16ten Jahrhundert

von
Alexander v. Humboldt.

Aus dem Französischen übersetzt

von
Jul. Ludw. Ideler.

Neue mit einem vollständigen Namen- und Sachregister
vermehrte Ausgabe.

Zweiter Band.

Berlin.
Verlag der Nicolai'schen Buchhandlung.
1852.

lichen Ansicht gegeben, daß der florentinische Seefahrer in weit höherem Grade wissenschaftlich gebildet gewesen sei, als Christoph Columbus. Die Berichte des ersteren waren keinesweges ursprünglich lateinisch geschrieben; man hat sie aus dem Portugiesischen und Italiänischen übersetzt; und wenn Vespucci darin auch auf einen Gesang der *Divina Comedia* des Dante verweist *), so bieten doch eben diese Berichte, die in einem hochtrabenden Stile voll Anmaßung und Affectation geschrieben sind, keinen Beleg für ein Wissen dar, wodurch das des Columbus übertroffen worden wäre. Letzteres hat nicht allein den Vorzug einer ausnehmenden Schärfe der Beobachtung, sobald er sie auf Naturerscheinungen anwendet, sondern auch einer Ausdehnung und Mannigfaltigkeit wissenschaftlicher Kenntnisse, welche, ohne gerade immer genau oder von ihm aus den ersten Quellen geschöpft zu sein, darum nicht minder im höchsten Grade unser Erstaunen erregen **). Der ungestüme Eifer des Columbus hatte ihn gleichzeitig zur Lektüre der Kirchenväter, der arabisirenden Juden und der mystischen Schriften des Gerson und zu den alten Geographen geführt, von denen er die Auszüge zu Rathe zog, welche sich in den *Origines* des Isidor von Sevilla und der Kosmographie des Cardinals von Ailly fanden. Man hat auf das Kleinlichste in Italien ***) nachgeforscht, welchem unter sieben und dreißig Professoren der Mathematik und Physik der Ruhm gebühre, die Studien des Columbus während seines Aufenthaltes

zösischen erhalten hat, tritt aus Redensarten, wie *perdre son latin* u. a. m. deutlich hervor.]

*) *Cuius opinionis (mare esse vacuum et sine hominibus) ipse Dantes, poeta noster, fuit, ubi duodevigesimo capite de inferis loquens, Ulyssis mortem confingit. (Quatuor navigationum Introd. in fine.)*

**) Vergl. die Note F zum ersten Abschnitt; Th. I, S. 538 — 543.

***) *Bossi, Vita di Colombo, p. 73.*

zu Pavia geleitet zu haben, indem man auf den Zeitraum von 1460—1479 zurückgegangen ist; es spricht einige Wahrscheinlichkeit dafür, daß *Antonio von Terzago* und *Stephano von Faënxa* seine Lehrer in der nautischen Astronomie gewesen sind; allein es ist schon früher von uns bemerkt worden, daß der große Seefahrer erst geraume Zeit nachher während seines Aufenthaltes zu Lissabon seine Studien gleichsam wieder von vorn angefangen hat. Columbus, eben so sehr für Verhandlungen und Geschäfte als für thatkräftiges Handeln geeignet (seine Briefe besonders zeigen ihn uns aus diesem doppelten Gesichtspunkt), in gleichem Grade beschäftigt mit seinem Ruhm und mit seinen Geldinteressen, neben so vielen materiellen und kleinlichen Sorgen, welche die Seele erkalten und den Charakter herabdrücken, eine tiefe und dichterische Empfindung für die Majestät der Schöpfung *) bewahrend, mußte, bei der Mannigfaltigkeit und Schnelligkeit seiner Lektüre einer gewissen Gedankenverwirrung ausgesetzt sein, deren Spuren man auch in seinen Schriften findet. Er kannte vor Pigafetta das Mittel, die Länge durch die Unterschiede in der Rectascension der Gestirne zu bestimmen; man betrachtete ihn in Spanien **) nach seiner Rückkehr von der ersten Reise als „*gran teórico y mirabilmente plático*, der von der göttlichen Vorsehung ausersehen wäre, um undurchdringliche Geheimnisse zu enthüllen;“ aber die Erklärungen, welche er in Bezug auf einige falsche Beobachtungen des Polarsterns in der Nähe der azorischen Inseln und auf den oberen und unteren Durchgang der Ge-

*) Man vergleiche den Anfang des von Columbus an den Schatzmeister Sanchez geschriebenen Briefes (*Navarrete*, Tom. I, p. 181—183), und in dem Tagebuche der ersten Reise die Bemerkungen zu den Tagen des 3. 14. 19 25. und 27. November, des 13. 20. und 21. December; ferner meine *Ansichten der Natur* (zweite Auflage, Th. I, S. 217) und die *Relation historique*, Tom. III, p. 473.

**) Brief des Don Jayme Ferrer, vom 28. Februar 1498.

stirne aufzustellen wagte, und seine Hypothese von der nicht-sphärischen und unregelmässigen Gestalt der Erde, welche in einem einzigen Theile der Aequatorialzone in der Nähe der Küste von Paria *angeschwollen* sei, beweisen *), daß er in den ersten geometrischen Grund-

*) *Tercer Viage de Colon* bei *Navarrete*, Tom. I, p. 255; *Vida del Almirante*, cap. 19 und 66; *Barcia, Hist.*, Tom. I, p. 17 und 76 und die *Relation historique*, Tom I, p. 506. „Ich habe stets gelesen, sagt Columbus, daß in der Welt (auf unserer Erdkugel) Alles, das Festland sowohl als das Wasser, eine kugelförmige Gestalt habe, und dies wurde auch durch die Gewährleistung des Ptolemäus und anderer Schriftsteller, welche über diesen Gegenstand gehandelt haben, nachgewiesen, desgleichen durch die Mondfinsternisse und andere Erscheinungen (welche die Gestalt der Erde darlegen) von Osten gegen Westen, so wie durch die Erhebung des Pols über den Horizont von Norden gegen Süden. Jetzt nun (hundert Meilen westlich von den azorischen Inseln habe ich so große Unregelmässigkeit (*disformidad*, eigentlich so bedeutenden Unterschied in den Höhen des Polarsterns) wahrgenommen, daß ich mir eine ganz andere Vorstellung von der Gestalt der Erde machen mußte; ich sah ein, daß sie nicht kugelförmig ist, wie man sie beschreibt, sondern birnförmig, also zwar rund, aber verlängert und höher da, wo der Stiel (*el pexon*) ist; sie gleicht also einer Kugel, die an irgend einem Punkte eine Erhöhung hat, ähnlich der Warze auf der Brust einer Frau. Diese durch besondere Erhebung ausgezeichnete Stelle ist mithin dem Himmel näher; sie liegt unter dem Aequator, mitten im Ocean, in der Nähe der Gränze des Ostens; wobei ich Gränze des Ostens die Linie nenne, welche (im Osten von Asien) den gesammten Continent und die Inseln abschneidet. Die (astronomischen) Ursachen, welche ich weiter oben angeführt habe, beweisen, daß, wenn man im Westen eine Linie (einen Meridian), welche die Richtung von N nach S hat, in einer Entfernung von etwa hundert Meilen von den azorischen Inseln zieht, die Schiffe allmählig in größere Nähe des Himmels gelangen (*ya van los navios alzandose hacia el cielo suavemente*); und von diesem Punkte an beginnt man sich einer angenehmeren Temperatur zu erfreuen (*se goza de mas suave temperancia*), und die Bussole verändert, wegen eben dieser Milde des Klima, (ihre Richtung) um einen Strich: und je mehr man (nach Westen) vorschreitet, desto mehr nähert man sich dem Himmelsgewölbe und desto sicherer weist die Magnetnadel nach Nordwesten (*alzandose mas el aguja del marear mas noruestea*). Diese Veränderung in der Höhe (die Anschwellung eines Theils der Aequatorialzone) ist die Ursache der Ab-

begriffen ziemlich unerfahren war, die doch bekanntlicher Weise am Ende des funfzehnten Jahrhunderts ziemlich allgemein verbreitet waren. Columbus, stets voll brennenden Eifers die Ausführung seiner Pläne zu verfolgen, stets mit dem Thatsächlichen, was das Leben darbietet, beschäftigt, war, wie die große Masse von Seefahrern unserer Tage, nur mit der Ausübung der Beobachtungsmethoden vertraut, ohne die Grundlagen hin-

weichung (*el desvariar*) des Kreises, welchen der Polarstern mit seinen Hütern (den Sternen β und γ des Kleinen Bären) beschreibt. Je mehr man sich dem Aequator nähert, desto höher werden sich die Gestirne über den Horizont erheben und desto größer wird der Unterschied in den Kreisen sein, welche die Sterne (in der Nähe des Pols) beschreiben. Ptolemäus und andere Gelehrte betrachten die Welt (die Erde) als kugelförmig, und (behaupten), daß sie es in gleichem Maße überall sein müsse, wie da, wo sie gelebt haben, in der Halbkugel, deren Mittelpunkt mit der Insel *Arin* zusammenfällt, die unter dem Aequator, zwischen dem arabischen und persischen Meerbusen liegt. Was den Kreis anbetrifft, welcher im Westen durch das Kap St. Vincent in Portugal, und im Osten durch Cangara (*Catigara?*) und das Land der Serer hindurchgeht, so findet sich keine Schwierigkeit bei der Annahme, daß die Erde dort kugelförmig (*esferico redondo*) sei: aber in der Halbkugel, welche ich befahren habe und die unbekannt war, bevor mir Ew. Hoheiten sie zu entdecken befahlen (*han mandado navegar y buscar y descubrir*), hat die Erde eine Anschwellung, welche der Brustwarze einer Frau ähnlich ist.“ Indem ich einen Theil dieser wortreichen Rede des Columbus wörtlich übersetzte, habe ich, was zum leichteren Verständniß des Textes dienen kann, in Parenthesen eingeschlossen. Da in dem Mittelalter sämtliche wissenschaftliche Untersuchungen sich stets auf irgend eine Bemerkung des Philosophen aus Stagira gründeten, so ermangelt Columbus nicht hinzuzufügen, „daß schon dieser geglaubt habe, die dem *antarktischen* (? *Meteorol.* II, 1, 15) Pole zunächst belegenen Länder seien dem Himmel näher; aber die Anschwellung der Erdkugel bestehe nur in dem *vorzüglichsten Theile der Erde, von welchem im Augenblicke der Schöpfung der erste Lichtstrahl ausging, von dem ersten Punkte nämlich im Osten.*“ Ich brauche wohl nicht hinzuzufügen, daß unter diesem ersten Punkte des Ostens, in dem das irdische Paradies, von welchem die großen Ströme herabfließen, belegen ist, bei Columbus das Ostende von Asien, die Küste von Paria in der Nähe des Orenokodelta, gemeint ist. .

länglich genau zu erforschen, auf denen jene Methoden beruhen *).

Unter den Charaktereigenschaften des Columbus müssen vorzugsweise der durchdringende Blick und der Scharfsinn hervorgehoben werden, womit er die Erscheinungen der Außenwelt erfasst. Er ist eben so bewundernswerth als genauer Beobachter der Natur, denn als unerschrockener Seefahrer. Bei seiner Ankunft unter einem neuen Himmel und in einer neuen Welt (*cometá viage al nuevo cielo y mundo*, schreibt er an die Amme des Infanten Don Juan **)), beachtete er die Gestaltung der Ländermassen, die Physiognomik der Vegetation, die Sitten der Thiere, die Vertheilung der Wärme nach Maßgabe der Längen, die Meeresströmungen, die Variationen des Erdmagnetismus: kurz keine bedeutendere Erscheinung entging seinem scharfen Blicke. Indem er voll Eifers die Spezereien Indiens und den Rhabarber ***) aufzufinden trachtete, der durch die arabi-

*) Man muß sich in um so höherem Grade wundern, daß man einem der Nebenbuhler des Ruhmes von Christoph Columbus, Sebastian Cabot, welcher zuerst das Festland von Amerika entdeckte und kühn in die Polarmeere vordrang, den Vorwurf machte, „ein größerer Kosmograph (Theoretiker) als geschickter Seefahrer“ zu sein. (*Herrera*, Dec. I, lib. X, cap. 1.)

***) Im November 1500. (*Navarrete*, *Documentos*, Tom. I, p. 261.)

***)) „Ich bringe Rhabarber und eine unendliche Anzahl kostbarer Gewürze mit, deren meine Reisebegleiter, die ich in der Festung (der *villa de Natividad* auf Haïti) zurückgelassen habe, unfehlbar noch mehrere entdecken werden.“ Brief des Columbus an den Schatzmeister Sanchez vom 14. März 1493. (*Navarrete*, Tom. I, p. 193.) „Ich glaube gefunden zu haben *almasiga como en Grecia, ruibarba y canela*.“ Brief des Columbus an Don Luis de Santangel vom 4. März 1493. (*Navarrete*, Tom. I, p. 173.) Der Irrthum rührte nicht von Columbus, sondern von Vincente Yañez Pinzon her, welcher den asiatischen Rhabarber auf der Insel Amiga, heutigen Tages *Isla de Ratas*, aufgefunden zu haben meinte. (Columbus, Tagebuch der ersten Reise, vom 30. December und 1. Januar 1493.) Man schickte ein Ka-

schen Aerzte, durch Rubruquis und die italiänischen Reisenden, eine so große Berühmtheit erlangt hatte, untersuchte er auf das Genaueste die Früchte und die Blattbil-

not an die Küste, um davon einzusammeln „*que servia de muestra* (in Barcelona) *a los Reyes*.“ Rubruquis hatte im Occident die ersten Nachrichten von dem Gebrauche des Rhabarbers in Cathai gegeben; Marco Polo fand die Wurzel in der gebirgigen Provinz Succuir (Sotschen), „von wo aus sich (im dreizehnten Jahrhundert) der Rhabarber über die ganze Erdoberfläche verbreitet hatte.“ Man ersieht aus dem Verzeichniß der Handelsartikel, welche durch die Karavanen aus dem Innern von Asien ausgeführt worden waren, einem Verzeichniß, welches im Jahre 1335 von *Balducci Pegoletti* bekannt gemacht worden ist, daß der Rhabarber damals einer der wichtigsten Handelsartikel für die Häfen des Kaspischen Meeres und Alexandrien war. Da Columbus sich in den Ländern des Großkhan zu befinden glaubte, so mußte er natürlicher Weise eifrig nach den Drogen forschen, welche aus den Faktoreien der Pisaner und Genueser in der Krimm, Syrien und Aegypten im Ueberflusse nach dem westlichen Europa gelangten. Bedeutend von einander verschiedene Arten von *Rheum* in Asien liefern in der That den wahren Rhabarber der Apotheken. Der Himalaya und die Hochebenen von Nepal bringen das *Rheum Emodi* Wall. und das *Rheum spiciforme* Royle hervor; die Mongolei erzeugt das *Rheum palmatum*; der Altai das *Rheum leucorrhizum*, und Persien das *Rheum Ribes*. Die arabischen Aerzte haben den Rhabarber früher angewendet, als die christlichen Aerzte in Italien und Spanien; aber da sie hauptsächlich an den Schriften des Dioscorides und Plinius herangelehrt worden waren, so verwechselten sie durchgängig das *Rha* oder *Rheon* des Dioscorides, welches dem *Rhacoma* des Plinius (XXVII, 12) entspricht, oder *Rha ponticum*, eine adstringirende Pflanze, mit dem Rhabarber der Mongolei. (*Salmas., Exercitat. Plinian.,* Ausgabe von 1619, p. 796.) Da ich, auf meinem Rückwege aus Sibirien, das südliche Rußland bereist habe, so kann ich mit Bestimmtheit versichern, daß sich keine Art von *Rheum* zwischen der Samara, der Wolga und dem Don, dem Wassersystem des *Rha*, findet; denn von dem großen Flusse (*Rha*), d. h. der Wolga, ist der Name *Rhacoma* bei Plinius entlehnt, wofür sich bei Isidor von Sevilla schon *Rheon* (*Rheum*) *barbaricum* findet. Eine Stelle des Edrisi über die medicinischen Eigenschaften des *za-ravand* von Begiaia (Bugia bei den französischen Seefahrern) hat sogar den Irrthum veranlaßt, daß ein dem persischen ähnlicher Rhabarber sich an der Rückseite des Atlas vorfinde. (*Hartmann, Africa*, p. 220.) In Amerika scheint das Geschlecht *Rheum* gänzlich zu fehlen.

derung der Pflanzen. Unter den Koniferen unterscheidet er die wirklichen Kiefern, den in Spanien einheimischen ähnlich, und die Kiefern mit monokarpischer Frucht; er erkannte also lange vor *Héritier* das Geschlecht *Podocarpus* *). Die überreiche Vegetation und die Masse an Lianen verhinderte ihn diejenigen Theile zu unterscheiden, welche zu einem und demselben Stamme gehören. Er verbreitet sich weitläufig in seinem Tagebuche der ersten Reise „über jene merkwürdige Eigenschaft der Bäume auf der Insel Ferdinandina **) ganz ver-

*) S. Th. I, S. 506, und meine *Relation historique*, Vol. III, p. 376. Die wahren Tannen (ohne Zweifel *Pinus occidentalis*), welche zu Masten geeignet und „so hoch sind, daß das Auge nur mit Mühe zu ihren Gipfeln hinanblicken kann,“ wurden von Columbus an der Nordküste der Insel Cuba, in der Nähe von Sierras de Moa aufgefunden; er sah dasselbe Schauspiel, welches mir so häufig in Mexico aufgefallen ist, die Mischung der Kiefern und Palmen, bei Baracoa. (Tagebuch der ersten Reise; 25. und 27. November 1492.) Aber auf der Insel Haïti, in den Gebirgen von Cibao, entdeckte Columbus mit Erstaunen Kiefern ohne Zapfen (*strobili*), Bäume mit ahornartigen Blättern, „deren Frucht den Oliven zu Sevilla gleicht.“ *Abunda la tierra aspera del Cibao (de Ciba, piedra) de pinos muy altos que no llevan piñas, por tal orden compuestos por naturaleza, que parecen axeytunos del Axarafe de Sevilla.* (Herrera, Dec. I, lib. II, c. 4, p. 35.) Die Botaniker werden zugestehen, daß es unmöglich ist mit größerer Genauigkeit die Coniferen ohne Zapfen zu beschreiben, d. h. die Abtheilung der Coniferen mit einzelnstehenden oder einfachen Früchten, die Gruppe der Taxineen nach Richard. (*Mém. sur les Cycadées et les Conifères*, 1826, p. 6, 105, 124.)

**) „*Vide muchos arboles que tienen un ramito de una manera y otro de otra y tan disforme que es la mayor maravilla del mundo, verbi gracia un ramo tenía las fojas a manera de cañas y otros a manera de lentisco y así un solo arbol de cinco o seis maneras, ni estos son enjeridos porque se pueda decir que el enjerto lo hace, antes son por los montes, ni cura dellos esta gente.*“ (Tagebuch vom 16. Oktober 1492.) Nichts malt schöner jenes Zwischenwuchern von Schlingpflanzen als die sonderbare Mühe, welche sich der Beobachter giebt, nachzuweisen, daß die Mischung und der wilde

verschiedenartig gestaltetes Laub hervorzubringen: auf dem einen Aste fänden sich Rohrblätter, auf dem andern die (gefiederten) Blätter der Pistazie.“ Columbus beschränkte sich nicht darauf vereinzelte Thatsachen zu sammeln; er sucht sie mit einander in Verbindung zu setzen, ihr gegenseitiges Verhalten zu bestimmen, er erhebt sich zuweilen mit Kühnheit zur Entdeckung allgemeiner Gesetze, unter deren Herrschaft die Naturwelt sich befindet. Dieses Bestreben, die Resultate der Beobachtung zu verallgemeinern, verdient eine um so größere Aufmerksamkeit, als kein ähnlicher Versuch vor dem Schluss des funfzehnten Jahrhunderts, fast hätte ich gesagt vor den Tagen des Pater Acosta hervorgetreten war. Bei den Urtheilen, welche der groſse Seefahrer über Gegenstände der physischen Geographie fällte, wovon ich so eben ein merkwürdiges Beispiel mitgetheilt habe, lieſs er sich ganz gegen seine sonstige Gewohnheit nicht von Erinnerungen aus der scholastischen Philosophie leiten: er brachte das, was von ihm beobachtet worden war, durch ihm eigenthümlich angehörende Theorien in gegenseitige Verbindung. Die Gleichzeitigkeit von Erscheinungen dient ihm als Beweis, daſs sie Wirkungen gleicher Ursachen sind. Um dem Verdachte zu entgehen, daſs ich die Ansichten und Grundsätze der neueren Physik den Wahrnehmungen des Columbus unterlege, will ich eine Stelle aus dem Briefe, welchen er im Monat Oktober 1498 von Haſti aus schrieb, Wort für Wort übersetzen. Es heisst darin: „Jedesmal, wenn ich von Spanien nach Indien segelte, fand ich, sobald ich zu einer Entfernung von hundert Seemeilen im Westen der Azoren gelangte, eine auſserordentliche Veränderung an dem Himmel (in den Bewegungen der himmlischen Körper) und den Gestirnen, in der Temperatur der Luft und in der Beschaf-

Ueberflus an Laubwerk und Blumen keinesweges eine Folge des Aufpflupfens sei. (*Ansichten der Natur*, Th. II, S. 51.)

fenheit des Seewassers. Ich habe diese Veränderungen mit besonderer Sorgfalt beobachtet, und gefunden, daß die Seekompassse (*agujas de marear*), welche bis dahin nach Nordosten abgewichen waren, sich um ein Viertel Windes (*una cuarta de viento todo entero **) gegen Nordwesten hinüber bewegten: wenn ich dann diesen Strich entlang fuhr, gerade wie man einer Küste vorüber segelt (den Abhang einer Gebirgskette, *como quien traspone una cuesta*), fand ich die See in solchem Maasse mit einer Pflanze bedeckt, welche kleinen Tannenzweigen **)* glich und deren Früchte denen der Pistazie (*lentisco*) ähnlich waren, daß wir wegen der Masse der Algen glaubten, wir befänden uns auf einer Untiefe und die Schiffe würden aus Mangel an Wasser auflaufen: jedoch fanden wir vor dem von mir angegebenen Strich (*raya*) keine Spur eines Krautes dieser Art. Auch wird an der bezeichneten Gränzscheide (hundert Meilen westlich von den Azoren) das Meer still und ruhig, da kein Wind von erheblicher Kraft es bewegt. — Als ich (auf meiner dritten Reise) von Spanien nach Madeira, von dort nach den Kanarischen Inseln und von den Kanarischen Inseln nach denen des Grünen Vorgebirges segelte, fuhr ich gegen Süden bis zum Aequator hinab *****). Als ich

**)* Wahrscheinlich ist das Windviertel der achttheiligen Bussole, d. h. $11^{\circ}\frac{1}{4}$, gemeint.

****) Die Beschreibung des Columbus bezieht sich nicht auf den *Fucus abies marina* Gmelin, welcher eine *Cystoseira* des Agardh ist. Es kann zufolge der angegebenen Ortslage nur von dem *Fucus natans* Linné die Rede sein, während in der Beschreibung des Scylax aus Caryanda (*Hudson, Geographi minores*, Tom. I, p. 53, 54) mir deutlich der *Fucus aculeatus* Linné, oder *Sporochneus aculeatus* Agardh gemeint zu sein scheint, welcher zu den Küstenalgen gehört. Die angeblichen *Lentiscus*-früchte sind die mit Luft und Mucilago angefüllten Schläuche, welche dazu beitragen, das Scegras über dem Wasser zu erhalten.

*****) Der Sohn des Columbus sagt (*Vida*, cap. 66), daß man auf dieser Fahrt nur bis zu 5° n. Br. gelangte.

mich unter dem Parallel befand, welcher durch' die *Sierra Leoa* *) hindurchgeht, hatte ich eine so furchtbare Hitze zu ertragen, daß das Schiff zu glühen schien; aber sobald wir im Westen über den von mir beschriebenen Strich hinaus waren, veränderte sich das Klima, die Luft wurde gemäßiget, und diese Frische nahm zu, je weiter wir vorwärts kamen.“

Diese lange Stelle, in der ich die treuherzige und offene, aber etwas weitschweifige Schreibweise des Columbus beizubehalten gesucht habe, enthält großartige Ansichten über die physische Erdkunde. Fügt man noch die Angaben hinzu, welche sich in seinen übrigen Schriften zerstreut finden, so bemerkt man, daß diese Ansichten betreffen

- 1) den Einfluß, welchen die Länge auf die Abweichung der Magnetnadel ausübt;
- 2) die Inflexion, welche die isothermen Linien erleiden, wenn man den Aufriss der Kurven von den Westküsten Europa's bis zu den Ostküsten von Amerika verfolgt;
- 3) die Lage der großen Sargassobank in dem Becken des Atlantischen Oceans und die Beziehungen, in welchen dieser Meeresstrich zu den über ihm liegenden Theile der Atmosphäre steht;
- 4) die Richtung der Hauptströmung in den tropischen Meeren;
- 5) die Gestaltung der Inseln und die geologischen Ursachen, welche auf diese Gestaltung in dem

*) Der Name *Leoa* kommt in dem Briefe des Columbus zweimal auf dieselbe Weise geschrieben vor, und ein drittes Mal *Lioa*. Es ist ohne Zweifel die unter $8^{\circ} 29' 55''$ gelegene *Sierra Leone* gemeint. Don Fernando sagt, daß sein Vater aus 5° Breite zurückkam, indem er unter dem Parallel von 7° gegen NVV schiffte. Durch Rücksichtnahme auf die Windrichtungen und Entfernungen erhält *Moreno* bei dem Aufriss der vier Reisen des Columbus für den südlichsten Punkt der dritten Reise nur 8° Breite.

Meer der Antillen von Einfluss gewesen zu sein scheinen.

Ich glaube als Physiker und als Geolog doppelt die Verpflichtung zu haben, einige aufklärende Bemerkungen über diese Reihe so mannigfaltig verschiedener Gegenstände hier beizufügen, wo es sich um die Geschichte der Entdeckungen des funfzehnten Jahrhunderts und die allmälige Entwicklung der *Physik der Welt* handelt.

Die wichtige Entdeckung der magnetischen Abweichung oder vielmehr der Aenderung dieser Abweichung in dem Atlantischen Ocean *) gehört ohne Zweifel dem Christoph Columbus eigenthümlich an. Er fand auf seiner ersten Reise, am 13. September 1492 bei Anbruch der Nacht, ungefähr unter 28° Breite, im Parallel der Kanarischen Inseln, und nach dem von Moreno angefertigten Kartenabriss unter 31° westlicher Länge vom Pariser Meridian (mithin 50 Seemeilen östlich von Corvo), daß die Magnetnadeln, deren Richtung bis dahin nordöstlich gewesen war, nach Nordwesten abwichen (*norvesteaban*), und daß diese Abweichung nach Nordwesten am folgenden Morgen noch zunahm **). Am 17. September betrug (unter derselben Breite, aber unter einem Meridian von hundert Seemeilen westlich von Corvo) die magnetische Abweichung schon ein Viertel Windes, „wodurch die Steuerleute in nicht geringe Bestürzung versetzt wurden.“ Die Zeitpunkte dieser Entdeckungen sind in dem Schiffstagebuch des Columbus angegeben. Der Admiral berichtigte die Magnetnadeln

*) *Navarrete*, Tom. I, p. 8 und 9. (*Vida*, cap. 16.)

**) „*La aguja norvesteaba desde prima noche media cuarta y al amanecer poco mas de otra cuarta.*“ Diese Worte des Sohnes dürfen indessen keinesweges zu dem Glauben verleiten, daß Christoph Columbus schon damals die stündliche Veränderung wahrgenommen habe. Die Mittel, welche von ihm in Anwendung gebracht wurden, boten eine viel zu geringe Genauigkeit dar, um diesen Schluß zu rechtfertigen.

nach gewissen Methoden, welche er auf ziemlich verworrene Weise beschreibt: er erkannte aber sehr wohl, „dass man bei der Höhe des Polarsternes seine stündliche Bewegung in Rechnung bringen müsse, und dass die Magnetnadel nach einem *punto invisibile* im Westen des Weltpoles gerichtet sei.“ Die Beobachtung vom 13. Septbr. 1492, einem denkwürdigen Zeitpunkte in den Jahrbüchern der *nautischen Astronomie* der Europäer *), wird mit gerechtem Lobe von Oviedo, Casas und Herrera erwähnt. Don Fernando fügt hinzu, dass „bis auf den heutigen Tag niemand jene Abweichung bemerkt hat.“ Mit Unrecht also hat man auf das Zeugniß des Sanuto **) dem Sebastian Cabot, dessen Reise um fünf

*) Es ist mir nicht unbekannt, dass man in einer großen Anzahl äußerst achtungswerther Werke (*Thomas Young, Lectures on Natural Philosophy*, Tom. I, p. 746; *Hansteen, Magnetismus der Erde*, S. 175) eine angebliche Beobachtung eines gewissen „Peter Adsiger“ angeführt findet, welche im Jahre 1269 gemacht sein soll und von der *Thévenot* gesprochen hat nach dem Bruchstücke eines Briefes, welchen die königliche Bibliothek zu Paris besitzt. *Libri*, mein College im Institut, welcher die Geschichte der Naturwissenschaften zum Gegenstande tiefer Forschungen gemacht hat, bemerkt dagegen, 1) dass ein Namenirrthum Statt gefunden hat, indem der Brief die Aufschrift trägt: *Epistola Petri Peregrini Maricourt ad Sigernum de Foucoucourt* (aus *ad Sigernum* ist der Name *Adsiger* entstanden); 2) dass die Stelle, in der von der magnetischen Abweichung gesprochen wird, eingeschaltet ist und sich in der Leydener Handschrift nicht findet. Man darf also die Beobachtung weder dem *Peter Peregrini* (wie es *Barlow* gethan hat in den *Philosophical Transactions*, 1833, Tom. II, p. 670) noch demjenigen zuschreiben, an welchen der Brief gerichtet ist. Gilbert versichert in seiner berühmten *Physiologia de Magnete*, 1633, lib. I, cap. I, dass eine Abhandlung von Peregrini über den Erdmagnetismus auf Ideen des Roger Baco begründet sei.

**) *Livio Sanuto, Geographia distinta in XII libri, ne' quali oltre l'esplicatione di molti luoghi di Tolomeo e della bussola e dell' aguglia si dichiarano le provincie, popoli e costumi dell' Africa* (Venegia 1588). Der Verfasser dieses merkwürdigen Werkes erfuhr von seinem Freunde *Guido Gianette di Fano*, dass Cabot in seiner Gegenwart dem Könige Eduard VI von England (es ist nicht bekannt, in

Jahre später fällt, diese wichtige Entdeckung zugeschrieben. Es ist möglich, und, trotz der Unvollkommenheit der Instrumente und Methoden, sogar ziemlich glaublich, daß geraume Zeit vor Columbus europäische Seefahrer die Bemerkung gemacht haben, daß die Magnetnadel nicht nach dem wirklichen Pol der Erde hinweist. Die östliche Abweichung muß im funfzehnten Jahrhun-

welchem Jahre) die Abweichung der Magnetnadel auseinander setzte und ihm den Meridian angab, unter welchem dieselbe nach dem wahren Nordpunkt hinwiese (er verlegte die Linie ohne Declination 110 italiänische Meilen westlich von Flores). *Guil. Gilbert, Physiologia nova de Magnete*, 1633, p. 5. *Biddle*, der Verfasser des gelehrten *Memoir of Sebastian Cabot*, welches im Jahre 1831 erschienen ist, bemerkt vollkommen richtig (chapt. 26, p. 177—180), daß eine Bemerkung, die auf die Welttafel in der römischen Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1508 eingetragen ist, wonach „in der Nähe von Newfoundland und der Insel *Bacalaurus* die Nadel nicht zeige, *nec naves quae ferrum tenent revertere valent*,“ auf die Speculationen des Cabot in Bezug auf die Lage und Nähe des magnetischen Nordpols begründet ist. Hätte Sebastian Cabot das Verdienst, die Abweichung der Magnetnadel früher wahrgenommen zu haben als Columbus, was nach dem Zeitpunkte, in welchen die erste Reise des Columbus fällt, unmöglich ist, so würde dieses Verdienst sich nicht vom Jahre 1549 herschreiben, wie *Fontenelle* behauptet (*Mémoires de l'Académie*, 1712, p. 18), sondern vom Jahr 1497, wo Cabot zuerst unter den Europäern das Festland von Nordamerika betrat. Der Anspruch des scharfsinnigen Geschichtschreibers der Akademie für einen Seemann aus Dieppe, Namens Crignon, welcher die NO Abweichung der Magnetnadel im Jahre 1534 angab, nach einer Handschrift, welche im Besitz von *Delisle* war, ist von keiner Bedeutung, indem das Tagebuch des Columbus mit so großer Bestimmtheit den 13. September 1492 als denjenigen Tag angiebt, an welchem zum ersten Male die magnetische Declination beobachtet wurde. Der Seefahrer Crignon ist vielleicht derselbe französische Seemann, welcher bemerkt hatte, daß die Linie ohne Declination durch die Capverdischen Inseln hindurchgehe, und dessen Michel Coignet in einem äußerst merkwürdigen zu Antwerpen im Jahre 1581 gedruckten Werke gedenkt, welches den Titel führt: *Instruction nouvelle des points plus excellens et nécessaires de l'art de naviguer*, chap. 3, p. 12.

dert im Becken des Mittelmeeres ziemlich bedeutend gewesen sein, so daß sie recht wohl hat wahrgenommen werden können. Unzweifelhaft ist, daß Columbus zuerst bemerkte, daß östlich von den Azoren selbst die *Variation variierte*, und daß sie von NO nach NW überging.

Wenn ich als den ersten Zeitpunkt, in welchem man genauere Beobachtungen über die Abweichung der Magnetnadel angestellt hat, nur den annehme, wo die *Europäer* mit den Erscheinungen des Erdmagnetismus bekannt wurden, so will ich hierdurch nur daran erinnern, daß, nach den trefflichen Untersuchungen, welche auf mein Ansuchen der verstorbene Klaproth ausgeführt hat, im östlichen Asien, in China, die magnetische Variation schon seit dem Beginn des zwölften Jahrhunderts bekannt gewesen, mithin hundert und fünfzig Jahre vor Marco Polo, Roger Bacon und Albert dem Großen. „Kentsungtschi, Verfasser einer medicinischen Naturgeschichte unter dem Titel *Penthsaoyan*, deren Abfassung unter die Dynastie der Sung zwischen die Jahre 1111 und 1117 unserer Zeitrechnung fällt, äußert sich folgendermaßen über die Kräfte des Magnets oder des Steines, *welcher das Eisen zieht*: „Wenn man eine Spitze von Eisen mit dem Magnet (*hinanschy*) reibt, so erlangt sie die Eigenschaft nach Süden zu weisen; jedoch *weicht sie stets nach Osten ab und hat nicht die genaue Richtung nach Süden* (in dem Meridian des Ortes). Deshalb zeigt, wenn man einen baumwollenen Faden nimmt und ihn durch ein wenig Wachs in der Mitte des Eisens befestigt, die Nadel an einem Orte, wo sie dem Wind nicht ausgesetzt ist, beständig gen Süden. Steckt man die Nadel in eine Gabel (die chinesischen Gabeln sind kleine Halme sehr dünnen Rohres) und legt diese Vorrichtung auf die Oberfläche des Wassers, so zeigt die Nadel gleichfalls nach Süden, aber stets mit einer

Abweichung nach dem Punkte *Ping*, d. h. $\frac{1}{6}$ Süd *). „Man ersieht aus dieser Stelle, daß die Chinesen um die Reibung der Zapfen zu vermeiden und den magnetisirten Nadeln eine freiere Bewegung zu ertheilen, sie entweder auf Wasser schwimmen ließen.**) , oder sich der Suspensionsmethode bedienten, die man heutigen Tages *Suspension à la Coulomb* nennt. Da die Chinesen, Koreaner und Japaner sämtliche Richtungen auf den Südpol beziehen, indem ihre Schiffahrt vorzugsweise immer nach Süden gerichtet gewesen ist, so war die Abweichung der Nadel, wie sie Kentsungtschi angiebt, nach unserer Art uns auszudrücken, nordwestlich ***). Wir

*) *Klaproth, Lettre à M. Alexandre de Humboldt sur l'invention de la boussole*, p. 68.

**) Diese *Wasserbussole* der Chinesen, welche Aehnlichkeit mit dem magnetischen Fisch der alten indischen Seefahrer und der magnetischen Eidechse der Birmanen hat, wurde auch von den französischen Schiffen zur Zeit des Heil. Ludwig angewendet; daher rührt vielleicht der Name *calamita* oder *grüner Frosch*, welchen die Magnetnadel führte; eine Benennung, die man schon bei *Plinius*, XXX, 42 findet, aber bloß auf den Laubfrosch angewendet.

***) Nach den magnetischen Beobachtungen, die Herr von *Kovanko* in dem magnetischen Hause angestellt hat, welches der Kaiser von Rußland neuerdings auf meine Bitte in der Hauptstadt von China hat errichten lassen, war die Declination im Jahre 1831 abermals $2^{\circ} 3'$ westlich. (*Kupffer in Poggendorff's Annalen*, 1835, St. 1, S. 54.) Der Pater Amiot sah schon in den Jahren 1780—1782 die magnetische Abweichung zu Peking von 2° bis $4^{\circ}\frac{1}{2}$ gegen Westen schwanken (*Mémoires concernant les Chinois*, vol. IX, p. 2; vol. X, p. 142); aber in einem Zeitraum von 670 Jahren kann die *Linie ohne Declination* mehrmals durch Peking hindurchgegangen sein. Die directorische Eigenschaft der Magnetnadel oder die Eigenschaft derselben, sich in eine Ebene zu legen, welche mit dem Meridian des Ortes einen Neigungswinkel bildet, war in China schon 1100 Jahre v. Chr. bekannt. Nach dem Bericht des Geschichtschreibers *Schuma'sian*, dessen *Schuki* (geschichtliche Denkwürdigkeiten) in der ersten Hälfte des zweiten Jahrhunderts vor unserer Zeitrechnung abgefaßt worden sind, schenkte der Kaiser Tschingwang im Jahre 1100 vor dem Anfangs unserer Zeitrechnung, den Gesandten von Tonkin und Cochinchina, welche befürchteten den

ersehen aus den mühsamen, sorgfältigen Untersuchungen von Klaproth, daß die Erscheinung, deren Entdeckung

Rückweg zu verfehlen, fünf *magnetische Wagen* (*techinankiu*), welche nach Süden wiesen mittelst des beweglichen Armes einer kleinen Figur, die mit einem Federkleide bedeckt war. Man fügte in der Folge diesem Wagen einen *Hodometer* (*Wegemesser*) bei, d. h. eine zweite kleine Figur, welche auf einen Tambour oder auf eine Glocke schlug, je nachdem der Wagen einen oder zwei *Li* zurückgelegt hatte. In dem berühmten Wörterbuche *Schuewen*, welches sein Verfasser *Hintschin* unter der Dynastie der Han im Jahre 121 v. Chr. Geb. beendigte, ist die Art beschrieben, wie eine Nadel mittelst des Magnets die Eigenschaft erlangt, nach Süden zu weisen. Auch hatte man schon bemerkt, daß die Wärme diese directorische Eigenschaft schwächt. Unter der Dynastie der Tsin, mithin seit dem dritten Jahrhundert unserer Zeitrechnung, wurde auf den chinesischen Schiffen schon nach den Angaben der Magnetnadel gesteuert. In dem *Tschinlafungthuki* oder der Beschreibung des Landes Cambodja, einem Werke welches neuerdings in Paris herausgegeben, aber schon im Jahre 1297 unter der Regierung des Timur Khan abgefaßt worden ist, sind die Seewege oder Richtungen zur See stets nach den Windstrichen auf dem Kompass angegeben. Der Gebrauch der Magnetnadel wurde in Europa durch die Araber eingeführt, wie schon aus den Benennungen *sokron* und *aphron* (Süd und Nord) hervorgeht, mit denen in dem *Speculum naturale* des Vincent von Beauvais die beiden Pole der Magnetnadel bezeichnet werden. (Das *Buch über die Steine*, welches von den Arabern dem Aristoteles beigelegt und von Albert dem Großen als Beweis für den Gebrauch der Magnetnadel bei der Schifffahrt angeführt wird, ist untergeschoben und rührt vielleicht aus derselben Epoche her, wo der arabische Traktat des Teifaschi und Beilak Kiptschaki abgefaßt wurde. [Vergl. die im Kommentar zu Aristot. Meteor. Vol. I, p. 133 angeführten Stellen.]) In Europa sind *Guiot de Provins*, in seinem politisch-satirischen Gedicht *la Bible*, das im Jahre 1190 abgefaßt wurde [s. *Roquefort, de l'état de la poésie dans les XII^e et XIII^e siècles*, Paris 1821, 8. p. 228 folgd.], und der Bischof von Ptolemais, Jacques de Vitry, in seiner *Beschreibung von Palästina*, welche er zwischen den Jahren 1215 und 1240 schrieb, die ersten gewesen, bei denen von dem Gebrauch der Magnetnadel als eines den Seefahrern unentbehrlichen Instrumentes die Rede ist, aber in Worten, aus denen man ersieht, daß der Gebrauch schon allgemein war. Der Beweis, welchen Hansteen aus dem *Landnamabok* hat herleiten wollen, um den Gebrauch der Magnetnadel bei den Norwegern bis zum elften Jahrhundert hinaufzuleiten, muß nach den Untersuchungen von Kämtz in Zweifel gezogen

man Christoph Columbus zuschreibt, in China allermindestens vierhundert Jahre früher bekannt gewesen ist; aber dieses Ergebniss jener Forschungen schmälert keinesweges den Ruhm des Genueser Seefahrers, da es zuverlässig ist, dass vor ihm die *europäischen* Seefahrer keine Korrektion in Bezug auf die Abweichung des Kompass in Rechnung brachten.

Aber der Admiral hatte nicht allein das Verdienst, die *Linie ohne Abweichung* im atlantischen Meere gefunden zu haben, er machte auch sogleich die sinnreiche Bemerkung, dass die magnetische Abweichung dazu dienen könnte, unter gewissen Umständen die Länge des Schiffes zu bestimmen. Ich finde den Beleg für diese Behauptung in der einzigen Stelle aus dem Tagebuche (*itinerario*) der zweiten Reise, welche uns der Sohn aufbewahrt hat. Columbus hatte die Insel Guadelupe am 20. April 1496 verlassen, um seine Rückreise nach Europa anzutreten. Anstatt zu höheren Breiten hinaufzusegeln, wie man es heutigen Tages zu thun pflegt, um aus der Region der Passatwinde herauszukommen, blieb er zwischen 20° und 22° Breite. Man konnte nicht

werden. (*Klaproth*, p. 41, 45, 50, 66, 90, 95 und 97.) Aus den VVerken des berühmten Majorkaners *Raimundo de Lubo* (zum Beispiel seiner Abhandlung *de contemplatione*, welche im Jahre 1272 geschrieben ist, cap. 129, §. 19 und cap. 291, §. 17) und dem Text der alten spanischen Gesetze erhellt, dass um die Mitte des dreizehnten Jahrhunderts die katalonischen und baskischen Seefahrer sich ganz allgemein des Kompass bedienten. (*Capmany*, *Cuestiones criticas*, 1807, *Cuest.* 2^{da}, p. 38; und *Comercio antiguo de Barcelona*, Tom. III, p. 72—74.) Man muss bei der allmäligen Zunahme der Kenntnisse von den Eigenschaften des Magnetes unterscheiden die Beobachtung 1) der einfachen Phänomene der Anziehung und Abstossung; 2) der Richtung einer beweglichen Nadel in Folge der VVirkungen des Erdmagnetismus; 3) der Abweichung, oder des Unterschiedes zwischen dem magnetischen Meridian und dem Meridian des Ortes; 4) der Verschiedenheit dieser Abweichung an den verschiedenen Punkten der Erdoberfläche; 5) der stündlichen Veränderungen der Abweichung; 6) der VVahrnehmung der Inclination und magnetischen Intensität.

weiter nach Osten kommen. Die Vorräthe an Wasser und Brot nahmen mit einer Besorgniß erregenden Schnelligkeit ab. „Obgleich, sagt Ferdinand Columbus, bei der Expedition acht bis zehn Piloten waren, so wußte doch keiner von ihnen den Punkt anzugeben, in welchem man sich befand. Der Admiral allein war der *festen Ueberzeugung*, daß der *Schätzungspunkt* ein wenig westlich von dem Meridian der azorischen Inseln belegen sei. In seinem Tagebuche spricht er sich folgendermaßen darüber aus: Heut Morgen (wahrscheinlich am 20. Mai) zeigten die flamändischen Bussolen *una cuarta* nach Nordwesten, wie sie es bisher zu thun pflegten *); die genuesischen Kompassse, welche im Allgemeinen mit denen aus Flandern übereinzustimmen pflegen, zeigten nur sehr wenig nach NW; aber in dem Maasse, als wir gen O vorrückten, drehten sie sich nach NO **), woraus hervorging, daß wir uns in einer Entfernung von ein wenig mehr als hundert Seemeilen westlich von den Azoren befanden. Als wir in gerade hundert Meilen Entfernung gelangt waren, bot das Meer nur noch einige zerstreute Algenmassen (*poca yerba*) dar, und die genuesischen Nadeln zeigten gerade nach Norden (*herian el norte*). Man gelangte zu dieser Entfernung am 22. Mai, und der Admiral hatte nun *Gewissheit* über seine Lage.“ (*Vida*, cap. 63.) Wir wollen hier nicht den Grad von Gewissheit untersuchen; aber die Stelle aus

*) Ich glaube, man muß hinzufügen: seit unserer Abreise von Guadelupe.

**) In der Ausgabe des Barcia steht: „*Havian de noruestear iendo al leste.*“ Der Zusammenhang scheint *nordesteaban* zu verlangen, wie aus einem Bruchstück des Briefes vom Jahre 1498 hervorgeht, das ich oben in einer Uebersetzung mitgetheilt habe. Columbus sagt darin klärlieh: „Ehe wir den Strich (*banda*) überschritten, welcher hundert Seemeilen von den Azoren entfernt ist, mithin zwischen diesem Strich und Spanien, *las agujas (fasta entonces) nordesteaban.*“ (*Navarrete*, Tom. I, p. 254.)

dem Tagebuche des Columbus kann keinen Zweifel über die Anwendung dieser Methode übrig lassen, welche im lebhaftesten Grade die Aufmerksamkeit der Seefahrer auf sich gezogen hat, in dem Maasse als die Schifffahrt bedeutendere Ausdehnung erlangte und die großen Interessen, welche an die Lage der neuentdeckten Länder in Bezug auf die *Demarkationslinie* geknüpft waren, das Bedürfnis, die Längen zu kennen, dringender machte. Sie wurde anempfohlen im Jahre 1577 von William Bourne (in seinem *Regiment of the Sea*), dann 1588 von Livio Sanuto. Die letzten Worte des Sebastian Cabot *), von Richard Eden berichtet, spielten ohne Zweifel auf eben dieses damals so allgemein gerühmte Mittel an, „die Länge aus der Abweichung der Magnetnadel zu bestimmen.“ Cabot, welchen sein Freund stets mit der Benennung *the good old man* bezeichnet, rühmte sich auf seinem Sterbebette, daß ihm „durch göttliche Offenbarung eine untrügliche Methode bekannt geworden sei, die Länge zu finden; daß es ihm aber nicht gestattet sei, sie allgemein bekannt zu machen.“ Eine tiefere Untersuchung über die Kurven von gleicher Abweichung, die häufig (wie z. B. jetzt im Südmeere, nördlich vom Aequator) in der Richtung von Osten nach Westen laufen, wie sie von Gassendi **) angestellt worden ist, und die Entdeckung der Ortsveränderung (*Translation*), welche eine Funktion der Zeit ist, haben allmählig eine Hoffnung schwinden lassen, mit der man sich geheimnißvoll den ganzen Lauf des sechszehnten Jahrhunderts hindurch trug. Schon der geistreiche William

*) *Biddle, Memoir of Seb. Cabot*, p. 222. Man kann weder das Todesjahr noch das Grab dieses großen Seefahrers mit Bestimmtheit nachweisen, „welcher seinem Vaterlande fast einen ganzen Kontinent schenkte, und ohne den vielleicht die englische Sprache nicht in Amerika von vielen Millionen Menschen gesprochen werden würde.“

**) *Mémoires de l'Académie*, 1712, p. 19.

Gilbert, welcher in seinem großen Werke *de Magnete* *) die Frage: *An longitudo terrestris inveniri possit per variationem*, in einem besonderen Kapitel abgehandelt hat, nennt die Methode „eine chimärische Idee des Baptista Porta (*Magia naturalis*, lib. VII, cap. 38) und des Livio Sanuto;“ er zieht die Methode der Längenbestimmung vermittelt Beobachtung der Inclinationsveränderungen vor, eine Methode, welche, wie er sagt, den großen Vortheil der Anwendung bei bedecktem Himmel gewährt, ohne Beobachtung der Sonne und Gestirne, selbst im dicksten Nebel, *aëre caliginoso* **). Heutigen Tages weiß man, daß unter gewissen Einschränkungen und nur in solchen Strichen, wo die Variation und Inclination der Magnetnadel sich mit großer Schnelligkeit beim Fortschritt im Sinne eines terrestrischen Meridianes ***) oder Paralleles ändern, die Anwendung der

*) *Tractatus sive Physiologia nova de Magnete, magneticis corporibus et magno Magnete tellure*, ed. VVolfg. Lochmans; Sediti 1633 (die erste Ausgabe erschien im Jahre 1600); lib. IV, cap. 9, p. 164.

**) A. a. O., lib. V, cap. 8, p. 195. Diese Anwendung der *Inclination*, welche Gilbert stets (vergl. lib. V, cap. 1—12) *declinatio magnetica* nennt, und deren Bestehen Pedro de Medina (*Arte de navegar*, Sevilla 1545, p. 212—221) und Sanuto (*Geographia*, lib. I, p. 6) geleugnet hatten, ist um so bemerkenswerther, als die Inclinationsbussole erst im Jahre 1576 von Robert Normann entdeckt worden war. Die Lage des magnetischen Aequators, wo die Inclination Null wird, war Gilbert noch nicht bekannt, der übrigens, gleich Hauy, Südpol diejenige Spitze der Magnetnadel nannte, welche nach Norden zeigt (lib. I, cap. 4, p. 16). Er glaubte, daß der magnetische Aequator mit dem terrestrischen zusammenfalle (lib. V, cap. 1, p. 182).

***) Bei der Rückkehr von meiner Reise nach Amerika habe ich nachgewiesen, wie im Südmeere an den nebligen Küsten von Peru aus der Inclination die Breite mit einer für die Bedürfnisse des Steuermannes hinreichenden Genauigkeit bestimmt werden könne. Man vergl. die Abhandlung über die Variationen des Erdmagnetismus unter verschiedenen Breitengraden, welche ich in Gemeinschaft mit *Biot* bearbeitet habe, und die in das *Journal de Physique*, Tom. LIX eingerückt ist, p. 448—450.

magnetischen Phänomene auf die Bestimmung der Längen- und Breitenunterschiede von einigem praktischen Nutzen sein könne.

Durch vergleichende Zusammenstellung der drei Declinationsbeobachtungen, welche ich in den Schriften des Christoph Columbus finde, bin ich im Stande, die Richtung der *Linie ohne Declination* für den Zeitraum von 1492 bis 1498 zu bestimmen. Auf der ersten Reise durchschnitt der Admiral die *Nulllinie* am 13. September 1492 unter 28° Br. und $30^{\circ}\frac{1}{2}$ L., d. h. beinahe 3° westlich vom Meridian der Insel Flores; auf der zweiten, am 20. oder 21. Mai 1496 unter $31^{\circ}\frac{3}{4}$ Br. und $31^{\circ}\frac{1}{4}$ L.; auf der dritten, am 16. August 1498 im Meer der Antillen, in $12^{\circ}\frac{1}{4}$ Br. und $68^{\circ}\frac{1}{4}$ L., ein wenig östlich vom Meridian des Cap Codera. Diese letzte Beobachtung ist unter allen die wichtigste, da Columbus vom 13. bis zum 15. August die Küste von Cumana vom Cap Paria bis zur Westspitze der Insel Marguerite entlang gesegelt war. Am 15. wendete er seinen Lauf nach NW zwischen den Inseln Blanquilla und Orchila: es kann mithin gar kein Zweifel über die genaue Lage des Schiffes am Abend des 16. obwalten. Nun sagt aber der Admiral in sehr klaren und bestimmten Worten (*Vida*, cap. 72): „Da ich eine geraume Zeit hindurch gewacht hatte, so waren meine Augen dermaßen entzündet, daß ich den größten Theil der Vorfälle nur nach den Berichten der Steuerleute aufzeichnen konnte. In der Nacht vom Donnerstag, dem 16. August, wendeten sich die Nadeln, welche bis dahin noch nicht nach NW *abgewichen* waren, um mehr als ein und ein halbes Viertel nach NW, zuweilen sogar *medio vento*. Es kann kein Irrthum bei dieser Thatsache obwalten, da die Steuerleute durchgängig sehr wachsam waren und äußerst sorgfältig beim Aufzeichnen der Richtung der Magnetnadeln zu Werke gingen. Die Aenderung (in der Ab-

weichung) setzte sie in Erstaunen.“ So unsicher *) auch die Längenbestimmungen sein mögen, welche Columbus für sein Schiff am 13. September 1492 und 21. Mai 1496 angiebt, so steht es doch unbedingt fest, daß die Declination damals unter 28° und 32° Breite in einem Meridiane Null war, welcher in der Nähe dessen liegt, der durch die Insel Flores hindurchgeht, während dieselbe

*) Es waren vier Veranlassungen zum Irrthum vorhanden: die erste in der Schätzung der Länge des Schiffs, dann in der magnetischen Beobachtung, ferner die Unzuverlässigkeit der Instrumente, endlich die Unvollkommenheit der Ephemeriden. Ich habe im Texte die Längen angegeben, bei denen Moreno und Navarrete bei der Verzeichnung der Reiserouten des Columbus stehen geblieben sind. Nach dieser Verzeichnung würde der Admiral die Linie ohne Declination keinesweges, wie er behauptet, am 13. September 1492 in einer Entfernung von hundert Seemeilen vom Meridian der Inseln Corvo und Flores, sondern erst am 17. oder 18. September erreicht haben. Außerdem würde das Schiff nach den von Moreno über die Routen des Columbus angestellten Untersuchungen sich am 21. Mai 1496 nicht westlich vom Meridian der Insel Flores, sondern im Meridian der Insel Pico befunden haben. Die *Schätzungspunkte* des Admirals wären mithin in Folge von Strömungen, die nach S. führten, viel zu weit vorwärts auf seinem Wege angegeben. Man darf also nicht hoffen, einige Genauigkeit bei Resultaten zu erlangen, welche von so vielen ungewissen Angaben (dem Windstich, der durchlaufenen Entfernung, der durch Strömungen verursachten Abweichung vom Laufe, der Langsamkeit in der Veränderung der magnetischen Declination, u. a. m.) abhängig sind: aber es ist ein Umstand vorhanden, welcher die Annahme zu bestätigen scheint, daß die Linie ohne Declination in den Jahren 1492 und 1496 eine bei weitem westlichere Lage gehabt habe. Columbus kommt mehrere Male auf die physische Thatsache zurück, daß diese Linie mit dem östlichen Rande des *Sargassomeeres* zusammenfalle, d. h. des großen Striches von Tangmassen, welcher sich fast genau von N. nach S. zwischen 22° und 41° Breite erstreckt. „Als die Nadeln anfangen nach NVV abzuweichen, sagte er, begann ich in die Kräuter (er meint die erwähnte Zone von Varec) hineinzusegeln.“ Aber es ist gewiß, daß die östliche Gränze dieser Seetangmasse im Westen von Corvo weniger als bis zu 44° Länge entfernt ist, und gemeiniglich zwischen $37^{\circ}\frac{1}{4}$ und 40° schwankt, der westliche Abstand von dieser Insel also 80 bis 140 Seemeilen beträgt.

Linie ohne Declination am 16. August 1498 westlich von den kleinen Antillen unter 13° Breite in einem Meridian durchschnitten wurde, der zwischen der Insel Marguerite und dem Cap Codera hindurchgeht, welches einen Theil der Küste von Caraccas ausmacht. Die Richtung der Linie war also am Schlusse des funfzehnten Jahrhunderts von NO nach SW. Dieselbe Richtung findet Hansteen *) für den atlantischen Ocean bis zum Jahre 1600. Heutigen Tages ist die Declination Null auf einer Curve, welche von den Küsten von Brasilien in der Nähe von Bahia, südöstlich vom Vorgebirge des Heil. Augustin in einem ganz entgegengesetzten Sinne sich von SO nach NW neigt, nach dem Cap Hatteras zu **). Man stellt nun die Frage auf, ob diese amerikanische Linie ohne Declination dieselbe ist, welche gegen das Ende des siebzehnten Jahrhunderts durch London und Paris hindurchging. Eine Veränderung der Gestalt oder Richtung, welche diese Linie während ihrer Translationsbewegung erfahren, würde nicht besonders auffallend sein, da unmittelbare Beobachtungen dargethan haben, daß sich die Declination auf der Insel Spitzbergen seit zweihundert Jahren nicht geändert hat, und daß die Abschnitte von Curven gleicher Declination, welche vom Ocean auf das Festland übertreten, sich nicht mit derselben Geschwindigkeit bewegen, als diejenigen Abschnitte,

wel-

*) *Untersuchungen über den Magnetismus der Erde*, 1819, Atlas, Taf. I. Ich finde in der physikalischen Erdbeschreibung des Pater Acosta (denn seine *Historia natural de las Indias* verdient mit Recht diesen Namen) einen gleichfalls überzeugenden Beweis von der Richtung der Linie ohne Declination unter dem Meridian der Azoren von NO nach SW. Acosta (lib. I, cap. 17, p. 64) sagt, daß man zu seiner Zeit, mithin im Jahre 1589, „die Abweichung nach Westen antreffe, wenn man im Meridiane von Corvo zu höheren Breitengraden hinaufsteige, und daß sie östlich werde, wenn man zu niederen hinabsteige und sich dem Aequator nähere.“

**) Vergl. meine *Relation historique*, Tom. I, p. 260.

welche auf dem Ocean bleiben; dafs mithin die frühere Annahme von einer gleichmäfsigen Translation eines ganzen Curvensystemes keinesweges zulässig ist. Am beachtungswerthesten ist bei dem Ergebnifs, welches ich für die Zeiten des Christoph Columbus und Sebastian Cabot herausgestellt habe, die Auflösung des Problems, in welchem Sinne die Bewegung eines Systems geschieht, welches theilweise seine Gestalt zu ändern fähig ist. Arago *) hat durch gründliche Untersuchungen dargethan, dafs der Knöten oder Durchschnittspunkt der beiden Aequatoren, des magnetischen und des terrestrischen, von Osten nach Westen vorschreitet, was durch Veränderung der magnetischen Breite der Oerter unmittelbaren Einfluss auf die Gröfse der Inclinationen ausübt **). Nach den sehr genauen Beobachtungen von Kupfer bewegt sich die Linie ohne Declination, deren Verlängerung ich auf meiner Reise nach Asien bis zum Kaspischen Meere bestimmt habe, ebenfalls von Osten nach Westen, indem sie von Kasan über Moron nach Moskau zu vorschreitet ***). Nach diesen Angaben dürfte es scheinen, dafs die Nulllinie, welche Columbus westlich von der Insel Marguerite antraf †), in früheren Jahrhunderten durch Europa

*) *Connaissance des temps*, 1828, p. 251.

**) Ich habe zahlreiche Beispiele dieser Veränderungen durch Vergleichung meiner eigenen Inclinationsbeobachtungen, die zu sehr entfernt von einander gelegenen Zeitpunkten angestellt worden waren, in *Poggendorff's Annalen der Physik und Chemie*, 1829, Th. XV, p. 321-327 mitgetheilt. Man vergleiche auch die ausgezeichnete Abhandlung von Hansteen über die Translation der Curve ohne Abweichung im Westen von Siberien während des Zeitraums von 1769 bis 1829, von Osten nach Westen, von Orsk nach Uralak, und über die Säcularveränderungen der Inclination in *Poggendorff's Ann.* Th. XXI, S. 414—430 mit Taf. V.

***) *Poggendorff*, Th. XV, S. 329.

†) Ich glaubte einige Zeit, als ich mich auf der Küste von Paria und in den Ländern befand, deren Küsten von den Schiffen des Colum-

hindurchgegangen sei und daß die Linie, welche in diesem Augenblick sich dem Cap Hatteras nähert und die Richtung von SO nach NW hat, bei fortschreitender Bewegung zum Südmeere gelangen werde, indem sie nach und nach durch die Meridiane von Mexico und Acapulco hindurchginge: aber wie soll man mit diesen Angaben die unbestreitbare Thatsache vereinigen, daß im siebzehnten Jahrhundert eine Linie ohne Declination im Jahre 1657 durch London und etwas später, im Jahre 1666 durch Paris, welches $2^{\circ} 26'$ östlich vom Londoner Meridian liegt, hindurchging? Ist dieser frühere Durchgang durch einen mehr nach Westen belegenen Punkt nur die Folge einer starken Neigung in der Gestalt der Curve, und der Größe des Winkels gewesen, welchen diese Curve mit den Erdmeridianen bildete, indem der Breitenunterschied zwischen beiden Städten nur $2^{\circ} 41'$ beträgt? Alles, was sich auf die Translation der Linien ohne Declination bezieht, flößt das lebhafteste Interesse ein; aber so sinnreich auch die Analogien sein mögen, welche man zwischen den Inflexionen der *isothermen Linien*, wie ich sie im Jahre 1817 verzeichnet habe, und den Inflexionen der isodynamischen Curven des Erdmagnetismus bemerkt zu haben glaubt *), so scheint es doch, daß die Stetigkeit der iso-

bus im Jahre 1498 befahren worden sind, daß das Vorgebirge, welches Columbus *Punta del Aguja* nennt (*Navarrete*, Tom. I, p. 250) einen ehemaligen Punkt ohne magnetische Abweichung bezeichnete, wie dies an der Südspitze von Afrika bei dem Nadelcap wirklich der Fall ist. Aber die *Punta del Aguja* des Columbus ist das Vorgebirge, welches die Spanier heutigen Tages *Punta del Alcatrazes* nennen. Es liegt mithin $3^{\circ} 25'$ östlich von der Curve ohne Declination, welche wir mit Columbus für das Jahr 1498 im Parallel von $12^{\circ} 45'$ unter $68^{\circ} 15'$ verlegt haben.

*) [Man vergl. die Abhandlung von Brewster in den *Transactions of the royal Society of Edinburgh*, Vol. IX, p. 215 folgd.]

thermen Linien, welche von den Luft- und Meeresströmungen und der gegenwärtigen Gestalt der Festlandmassen oder vielmehr von den Flächenraum- und Lagenverhältnissen zwischen den mehr oder weniger diaphanen und die Wärme zu absorbiren fähigen Massen, den Meeren und den Ländern, abhängig sind *), sich nicht recht wohl mit der Beweglichkeit (translatorischen Bewegung) der magnetischen Curven in Einklang bringen lasse **).

Columbus kehrte von seiner ersten Fahrt am 4ten März 1493 nach Lissabon zurück, am 15. März nach Saltes, der Villa de Huelva gegenüber (ganz in der Nähe von Moguer und Palos). Der feierliche Empfang von Seiten der Monarchen fand im Monat April Statt und

*) *Gilbert (Tractatus de Magnete, 1633, p. 42, 98, 152, 155)* glaubte, daß die Gestalt der Declinationscurven ebenfalls von der Configuration der Continentalmassen und der Zwischenschiebung tiefer Meeresthäler abhängig sei und nahm mithin nothwendiger Weise eine Beständigkeit in der Lage derselben an. Noch im Jahr 1600 ließ er die Linie ohne Declination durch denselben Punkt hindurchgehen, wo sie Columbus im Jahre 1492 gefunden hatte. (*Variatio uniuscuiusque loci constans est.*) Er macht sich über die magnetischen Pole des Fracastoro, des berühmten Zeitgenossen von Columbus, lustig. (*Reiicienda est vulgaris opinio de montibus magneticis aut rupe aliqua magnetica aut polo phantastico a polo mundi distante. Magnus magnes ipse est terrestris globus.*) Die Nadeln zeigen nach seiner Ansicht nach denjenigen Gegenden hin, wo sich die meisten festen Massen über die Oberfläche der Meere erheben, und wo die ungleiche Oberfläche des Erdkernes (*cor terrae, inaequalitas globi magnetici sub continentibus et in marium profunditate*) sich der äußeren Rinde nähert.

**) [Das scheinbar erhebliche Argument, welches von angeblich regelmäßig wiederkehrenden klimatischen Veränderungen hergenommen worden ist, um einen Zusammenhang zwischen den isothermen Linien und dem System der isodynamischen magnetischen Curven nachzuweisen, ist in der Abhandlung über die angeblichen Veränderungen des Klima in *Berghaus Annalen für Erd-, Länder- und Völkerkunde*, Bd. V, 1832, Februar, zurückzuweisen versucht worden.]

schon am 4. Mai desselben Jahres *) wurde jene berühmte Bulle, welche die *Demarkationslinie* in einer

*) Bemerkenswerth ist, daß in den Archiven von Simancas eine *Concessionsbulle für Indien* vom 3. Mai 1493 (*quinto Nonas Maii*) aufbewahrt wird, welche mein berühmter Freund Muñoz aufgefunden hat, und die der vom 4. Mai (*quarto Nonas Maii*), die in den Archiven von Sevilla aufbewahrt wird, durchaus gleich ist (Muñoz, *Historia del Nuevo Mundo*, lib. IV, §. 29; Navarrete, *Documentos diplomaticos*, Tom. II, p. 23—35), mit Ausnahme folgender Abweichungen: In der Concession vom 3. Mai ist keinesweges von einer *Demarkationslinie* die Rede, wie in der Bulle vom folgenden Tage; es wird ganz einfach gesagt: „daß auf ewige Zeiten die Inseln und Festländer, welche neuerdings *per dilectum filium Christophorum Colon* entdeckt worden wären, den Königen von Kastilien und Leon geschenkt würden; und daß diese Könige jene Länder mit denselben Privilegien und Vorrechten besitzen sollten, welche die Päpste (in den Jahren 1438 und 1459 für die Länder vom Cap Bojador bis nach Ostindien nach Barros, Dec. I, lib. I, cap. 8—15) den Königen von Portugal bewilligt hätten. Die beiden Bullen vom 3. und 4. Mai stimmen wörtlich in der ersten Hälfte überein bis zu den Worten: „*ac de Apostolicae Potestatis plenitudine omnes et singulas terras et insulas praedictas et per Nuntios vestros repertas per mare ubi hactenus navigatum non fuerat, per partes occidentales, ut dicitur, versus Indiam*....“ Nach dieser Stelle ist in der Bulle vom 4. Mai die Klausel eingeschoben worden, daß Spanien besitzen solle „*omnes insulas et terras firmas inventas et iuveniendas, detectas et detegendas versus occidentem et meridiem fabricando et constituendo unam lineam a polo arctico ad polum antarcticum quae linea distet a qualibet insularum quae vulgariter nuncupantur de los Azores et cabo Verde centum leucis versus occidentem et meridiem*.“ Man muß eingestehen, daß diese Bezeichnung *a qualibet insularum* ziemlich unbestimmt ist, wenn es sich um zwei Inselgruppen handelt, welche eine bedeutende Längenausdehnung einnehmen. (*Relation historique*, Tom. III, p. 183-186.) Der sehr sonderbare mehrfach wiederholte Ausdruck: *versus occidentem et meridiem* wird erklärt durch die *Capitulacion de la particion del Mar Oceano*, welche während des Verlaufs der zweiten Reise des Columbus unter Einfluß des Heil. Stuhles am 7. Junius 1494 abgeschlossen wurde, und worin die Demarkationslinie angesetzt wird „*por terminos de vientos y grados de Norte y Sur*.“ An einer andern Stelle dieser Urkunde heißt es: „daß der König von Portugal alles besitzen solle, was im Osten, nach Norden oder Süden

Entfernung von hundert Meilen westlich von den Azoren und dem Grünen Vorgebirge festsetzte, vom Papst Alexander VI unterzeichnet. Niemals wurde eine Unterhandlung mit dem Römischen Stuhl in kürzerer Zeit beendet, [was indessen bei dem bekannten Charakter und den vielfachen Bedürfnissen des *Rodrigo Lenxolio Borgia*, der überdem selbst Spanier war, eben nicht auffallen kann]. Ich glaube, daß der Beweggrund, weshalb die Linie nicht durch die westlichsten Inseln der Azorengruppe (Flores und Corvo), sondern hundert Meilen weiter westlich gelegt wurde, in den Ideen gesucht werden muß, welche Columbus selbst in Bezug auf Gegenstände der physischen Geographie hegte. Ich habe mehrmals an die Wichtigkeit erinnert, welche er jenem Streifen (*raya*) beimah, wo sich zuerst darbiete „eine große Veränderung in den Gestirnen, im äußeren Ansehen des Meeres und der Temperatur der

des Streifens (*raya*) liege.“ Dies ist eine Umschreibung, an deren Statt der Ausdruck hätte gesetzt werden sollen: „im Osten des Meridians unter jedwedem Parallel.“ Die *Capitulacion*, eben so schlecht abgefaßt als die Bulle, blieb drei Jahrhunderte hindurch ein Gegenstand unabsehbarer Feindseligkeiten zwischen Portugal und Spanien. Die Bulle setzt ferner als Zeitpunkt der rechtmäßigen Besitznahme der westlich von den Azoren belegenen Länder Weihnachten 1493 fest, „als diejenige Epoche, wo die Entdeckung durch die Anführer der Kastilianer Statt fand;“ aber der Weihnachtstag 1493 ist gerade der Tag, an welchem Columbus an den Küsten von Haiti in der Nähe der Bai von Acul Schiffbruch litt, welche damals *Mar de Santo Tomas* (*Vida*, cap. 32) hieß, und schon zwei und einen halben Monat zuvor war Columbus auf dieser Insel, zu Cuba und Guanahani gewesen. Diese Ungenauigkeiten sind weniger auffallend, als die Veränderungen, welche die Bulle des 3. Mai im Laufe von 24 Stunden erfahren hat. (*Herrera*, Dec. I, lib. II, cap. 4.) Nur in den römischen Archiven dürfte die Ursache dieser Veränderungen eine Aufklärung erhalten können. In der Bulle vom 25. September 1493, welche *Bula de extension y donacion apostolica de las Indias* genannt wird (*Navarrete*, Tom. II, p. 404), ist eben so wenig von einer Demarkationslinie die Rede, als in der Bulle vom 3. Mai.

Luft,“ wo die Magnetnadel keine Abweichung zeigt, wo die Kugelgestalt der Erde unregelmässig *), der Ocean mit Kräutern bedeckt ist, wo endlich das Klima, trotz der tropischen Sonne, frischer und milder wird. Man darf annehmen, daß der Admiral zu Rathe gezogen worden ist, als die Katholischen Monarchen von dem Papste verlangten, die westliche Halbkugel der Erde zwischen Spanien und Portugal zu theilen; und den Eindrücken zufolge, welche schon auf seiner ersten Reise **) jene *raya* in ihm hervorgerufen hatte, die er eine Küste (*una cuesta*) nennt, um nach einer ganz anders beschaffenen Gegend hinabzusteigen, muß Columbus selbst den Wunsch ausgesprochen haben, daß die physische Abgrenzungslinie zugleich eine politische werden möchte. Sein Briefwechsel mit dem Papste selbst hat nur wenige Wochen vor seiner vierten und letzten Reise (im Februar 1502) begonnen; aber man ersieht aus diesem Briefwechsel, daß Columbus nach seiner Rückkehr von der ersten Reise sich gleich habe nach Rom begeben wollen, um einen Bericht abzustatten „über Alles, was er entdeckt hatte.“ Die Feststellung einer Linie, auf welcher die magnetische Abweichung Null ist, würde bei diesem Berichte die erste Stelle eingenommen haben, der Wichtigkeit nach zu urtheilen, welche die Zeitgenossen des Columbus, sein Sohn, Casas und Oviedo, in ihren Schriften dieser Entdeckung beimessen ***).

Nachdem der Admiral bemerkt hatte, daß Nadeln von verschiedener Härte und Construction nicht dieselben Abweichungswinkel angeben, quälte er sich im höchsten Grade, um „die Beziehungen zwischen dem Gange

*) S. oben S. 12 über den *pexon de la pera*.

**) Vergl. in dem Tagebuche des Columbus die Tage vom 16 — bis 21. September 1492.

***) Oviedo, lib. II, cap. 9 und 11 (Ausgabe vom Jahre 1547, p. 13 und 16).

der Magnetnadel und dem Polarstern“ aufzufinden *). Er schreibt die Veränderung in der Declination jenseits der azorischen Inseln, „der milden Temperatur der Luft“ zu **), und erklärt sich auf die allerverworrenste Weise ***) „über den Einfluss des Polarsterns, der, gleich

*) *Vida*, cap. 63.

**) *Navarrete*, Tom. I, p. 256.

***) *Vida*, cap. 66. Es ist hier zu bemerken, daß in den Fällen, wo Don Fernando nicht die eigenen Worte seines Vaters aus dessen Tagebüchern anführt, die Abgeschmacktheit, welche man in der Erklärung der Naturerscheinungen wahrnimmt, ihre Quelle in den geringen nautischen und astronomischen Kenntnissen des Sohnes haben könne. Die *Eigenschaft der vier Winde*, welche dem Polarstern beigelegt wird, ist minder auffallend, als das angebliche Verfahren der Magnetsirung. Die Bemerkungen, welche der Admiral in dem Tagebuche seiner Reise unter dem 17. und 30. September 1492 aufgezeichnet hat (*Navarrete*, Tom. I, p. 9 und 15), beweisen, daß er die tägliche Bewegung des Polarsterns um den Pol kannte: zugleich aber auch, daß diese Kenntniß sich bei ihm nicht von länger Zeit herschrieb. „Gegen Nacht wichen die Nadeln um ein Viertel Windes gegen Westen ab (*norduesteaban*), und am Morgen waren sie nach dem Polarstern gerichtet, woraus hervorzugehen scheint, daß der (Polar-) Stern eine Bewegung habe, wie alle übrigen Sterne, und daß die Magnetnadeln stets richtig zeigen (d. h. unveränderlich in ihrer Richtung bleiben, indem die stündliche Variation von Columbus noch nicht bemerkt worden sein kann): *por lo cual parece que la estrella hace movimiento como las otras estrellas y las agujas piden siempre la verdad.*“ Am 17. September bediente sich Columbus dieser täglichen Bewegung des Polarsterns um die Steuerleute zu täuschen, welche darüber in Unruhe geriethen, daß die Nadeln am Abend nicht mehr nach Norden, sondern nach Nordwesten zeigten. Er ließ sie gegen Morgen die Lage des Polarsterns bestimmen (*marcar el norte*), ohne Zweifel, als der Stern, zufolge seiner täglichen Bewegung, im Westen vom Pole stand. „Die Steuermänner sahen ein, daß die Richtung der Nadeln noch gut sei: die Ursache war, daß der Stern eine Bewegung macht, nicht die Nadeln.“ Die Steuerleute beruhigten sich, da ihnen sowohl die *Variation* der Magnetnadel, als die Ortsveränderung des Polarsterns unbekannt waren. Ich glaube, daß die hier gegebene Erklärung dieser Stelle die einzig mögliche ist; aber Columbus sagt noch: *porque la estrella que parece hace movimiento y no las agujas.*

dem Magnete, die Eigenschaft der vier Kardinalpunkte (*la calidad de los quatro vientos*) besitze; denn auch die Nadel zeige nach Osten, wenn man sie mit dem Ostpunkt berühre, so daß diejenigen, welche die Bussolen magnetisiren, sie mit einem Stück Tuch bedecken, damit nur der nördliche Theil frei bleibe.“ Erst im siebzehnten Jahrhundert, nachdem die Richtung der Curven der verschiedenen magnetischen Abweichungen in beiden Halbkugeln bekannt geworden war, fing man an, klarere Begriffe und einen Gesamtüberblick über dieses große Phänomen zu erlangen *).

*) Man ersieht aus dem berühmten Briefe Raphaëls an den Papst Leo X über die Erhaltung der alten Denkmäler, der aus der Feder des berühmten und geistreichen Castiglione geflossen zu sein scheint, daß man noch dreizehn Jahre nach dem Tode des Columbus kaum den Gebrauch des Kompass zu *Aufnahmen* auf dem Lande kannte. Raphaël beschreibt weitläufig (*Opere di B. Castiglione*, 1733, p. 162) „eine neue, den Alten unbekannte Methode, mittelst der Magnetenadel ein Gebäude *auszumessen* (er hätte sagen sollen, den Plan eines Gebäudes *aufzunehmen*).“ Im Jahre 1522 lehrte Pigafetta in seiner erwähnungswürdigen *Abhandlung über die Schiffahrtkunde*, wie man die Aufnahmen durch die Declination verbessern müsse; und aus dieser Ursache sagte Sarmiento im Jahr 1579 auf ziemlich verworrene Weise, daß man, wenn die Küsten auf den Seekarten vermittelt schlechter Bussolen verzeichnet wären (*por agujas de marear que tienen trocados los axeros quasi una cuarta del punto de la flor de lys*), sie mit guten Nadeln nicht auffinden könne. (*Viage al Estrecho de Magellanes por el capitan Pedro Sarmiento de Gamboa*, 1668; p. 52.) Navarrete versichert in seiner *Abhandlung über die Fortschritte der Schiffahrtkunde in Spanien*, daß die ersten Karten für die magnetische Variation im Jahre 1539 von Alonso de Santa Cruz angefertigt worden seien, welcher dem Kaiser Karl V. Unterricht in der Astronomie und Kosmographie gegeben hatte; aber ich glaube, daß man Ursache zu der Annahme hat, daß die Karten, welche Sebastian Cabot dem William Worthington hinterließ und die unglücklicher Weise sämtlich verschwunden sind, schon früher zahlreiche Variationsangaben enthielten. Einer der Zwecke, welche man mit der Reise des Gali in das Südmeer im Jahre 1582 verband, war, mit Genauigkeit die magnetischen Abweichungen mittelst eines neuen von Juan Jaime erfundenen Apparates zu bestimmen. (*Viage al*

Der Scharfsinn, mit welchem Columbus auf seinen verschiedenen Fahrten die Veränderungen der Abweichung zu bestimmen suchte, führte ihn auch zur Entdeckung des Einflusses, welchen unter einem und demselben Breitengrade die Länge auf die Wärmevertheilung

Estrecho de Fuca, p. XLVI.) Während Pedro de Medina (*Arte de navegar*, Sevilla 1545, lib. VI, cap. 3—6) eine Menge von Zweifeln über das Vorhandensein der Abweichung erhob, erklärte sein Zeitgenosse Martin Cortes (*Breve Compendio de la Sphera*, welches erst 1556 gedruckt wurde, aber schon im Jahre 1545 abgefaßt worden war) die Vertheilung der Kräfte oder vielmehr die Richtung der magnetischen Linien auf der Erdoberfläche durch *Anziehungspunkte*, welche in der Nähe der Erdpole liegen sollten. Im Jahre 1588 verlegte Livio Sanuto, der seine Kenntnisse vom Erdmagnetismus aus den Berichten schöpfte, die ihm über die Entdeckungen des Sebastian Cabot zingingen, den magnetischen Nordpol „in $66^{\circ} 9'$ Br. und 155° L. nach Ptolemäus, d. h. 36° westlich von dem Meridian der Stadt Toledo.“ (*Geographia*, p. 11 und 12.) An einer anderen Stelle seines Werkes sagt Sanuto, daß Venedig, wo zu seiner Zeit die Declination 10° NO betrug, um $59^{\circ}\frac{1}{2}$ von der Nulllinie entfernt sei, von der er fälschlich glaubt, daß sie die Richtung von N. nach S. habe und mit dem Meridian des magnetischen Poles zusammenfalle. Man ersieht hieraus, daß man die Lage dieses Poles damals viel zu weit südlich und östlich annahm, indem man ihn unter 42° oder $49^{\circ}\frac{1}{2}$ w. L. von Paris verlegte, während Mercator ihn gleichzeitig nach Norden und Westen fortschob bis zu 74° n. Br. und 154° ö. L. (Mercator sagt 180° westlich von den Inseln des Grünen Vorgebirges), eine Länge, die man damals der Meerenge von Anian anwies. Die Beobachtungen auf der Untersuchungsreise des Capitain Ross geben für den magnetischen Pol $70^{\circ} 5' 17''$ Br. und $99^{\circ} 7' 9''$ L. Sanuto spricht von diesem Pol fast mit derselben Begeisterung als der berühmte englische Seefahrer: „Man würde, sagt er, *alcun miracoloso stupendo effetto* wahrnehmen, wenn man glücklich genug wäre zu dem magnetischen Pole zu gelangen,“ welchen er *calamitico*, gleichsam den *Magnet der Erde* nennt. Der Pater Acosta, dessen Werke vor allen zu der fortschreitenden Ausbildung einer auf Beobachtungen gegründeten physischen Astronomie beigetragen haben, erfuhr schon im Jahre 1589 von einem sehr geschickten portugiesischen Seefahrer, daß es vier Nulllinien gebe (*Historia natural de las Indias*, lib. I, cap. 17), eine Wahrnehmung, welche Halley, durch die Streitigkeiten zwischen Henry Bond (*Longitude found*, 1676) und Beckborrow, auf die Theorie der vier magnetischen Pole führte.

ausübt. Er glaubte selbst, daß diese beiden Phänomene von einander abhängig sind. Er erkannte die Verschiedenheit des Klima in der westlichen Halbkugel, indem er als Scheidelinie zwischen der östlichen und westlichen Halbkugel die Nulllinie annahm; und obgleich der Satz des Columbus in der Allgemeinheit, welche er ihm ertheilt, nicht genau ist, da die Isothermen in der ganzen Aequinoctialzone im Wasserspiegel des Oceans und in geringen Höhen dem Aequator fast genau parallel laufen, so ist doch nichtsdestoweniger die Gabe, entfernt liegende Thatsachen mit einander in Verbindung zu bringen, bewunderungswürdig bei einem Seefahrer, der in seiner Jugend dem Studium der Naturwissenschaften gänzlich fremd geblieben war. Nachdem er von der übermäßigen Hitze der afrikanischen Gegend des atlantischen Oceans unter den Parallelen von *Hargin* (es ist die Insel Arguin im Süden von Cap Blanc gemeint), den Inseln des Grünen Vorgebirges und den Küsten von *Sierra Leoa* (Sierra Leone) in Guinea, wo die Menschen schwarz sind, gesprochen hat, verweilt der Admiral bei dem Gegensatze des Klima, welchen er auf dieser seiner dritten Fahrt wahrgenommen habe, sobald er den Meridian überschritten, der nach seinen Berechnungen fünf Grad westlich von den azorischen Inseln liegt. Obgleich nach seiner Meinung *) die Breite abnimmt bis zum Parallel von 5°, oder nach den Untersuchungen von Moreno von 8°, so erstaunt er doch über die Frische der Luft. „Diese Frische, sagt er, nimmt gegen Westen in solchem Maafse zu, daß ich, als ich zur Insel Trinidad (der Küste von Paria gegenüber) und der *Tierra de Gracia* **) gelangte,

*) „Gegenüber (*en derecho*) von Sierra-Leoa, wo der Polarstern vor mir nur um fünf Grade, aufstieg.“ (*Navarrete*, Tom. I, p. 256.)

**) *Tierra* oder *Isla de Gracia*, ein gebirgiger Theil des Festlandes. [S. Th. I; S. 257 Anm.].

wo die Breite ebenfalls 5° bis 7° beträgt *), das Klima und das Grün wie bei uns in den schönen Feldern von Valencia im April fand: auch waren die Eingeborenen, von angenehmer Gestalt und weißer, als alle übrigen Indianer, die ich gesehen habe; überdem hatten sie sehr lange und glatte Haare (also durchaus kein Wollhaar), und ihre Verstandeskkräfte waren in höherem Grade entwickelt und ihr Muth trat entschiedener hervor. Und doch befand sich die Sonne im Zeichen der Jungfrau und warf ihre Strahlen senkrecht auf unsere Häupter herab. Diese milde Temperatur (dieser Mangel an übermäßiger Hitze) rührt nur von der Höhe dieses Theils der Erdoberfläche ab.“ Hier wiederholt Columbus seine Theorie von der Abweichung der Erde von der Kugelgestalt, welche durch die angebliche Verschiedenheit des Polarabstandes dargethan werden sollte, welche der Polarstern auf seiner täglichen Bewegung westlich von dem beide Halbkugeln trennenden Striche (*raya*) zeigte. „Dort, sagt er, liegt das irdische Paradies, in der Nähe des *Golfo de las Perlas*, zwischen den Mündungen des *Sierpe* und des *Dragon*, nach dem göttlichen Willen den Menschen unzugänglich. Eine unermessliche Wassermasse, denn es giebt in der Welt keinen größeren und tieferen Strom (als den Orenoko), fließt aus diesem Paradiese hervor. Es ist kein Gebirge mit jähem und schroffen Abhängen, sondern eine Hervorragung auf der Erdkugel (*el colmo ó pexon de la pera*), nach der sich schon aus weiter Ferne die Oberfläche der Meere allmählig erhebt.“ Columbus setzt dieser unregelmäßigen Gestalt der westlichen Halbkugel die unzweifelhaft sphärische Gestalt der östlichen Hemisphäre entgegen, „indem der Theil des Paralleles, welcher sich vom Cap St. Vincent bis Cangara (*Cattigara*) erstreckt, nach Pto-

*) Es müßte eigentlich heißen 8° bis 9°.

lemäus durch die Insel Arin geht," die ich für die *Kuppel von Aryn* des Abulfeda oder für eine der durch die Perlenfischerei berühmten Bahraïninseln im Persischen Meerbusen halte *).

Ich habe mehrfache Veranlassung zu der Bemerkung gehabt, daß sich im Geiste des Columbus die Vorstellung von einer Linde ohne Declination in der Nähe der Azoren und einem Meridian, welcher die gesammte Erdkugel in zwei ihrer Naturbeschaffenheit und Gestalt nach gänzlich verschiedene Hemisphären theilte, durchgängig mit dem Gedanken an die Ostgränze des großen Streifen von *Fucus natans* (des *Mar de Sargasso*), welches Oviedo (lib. II, cap. 5) „eine große Wiesenfläche“ (*praderías de yervas*) nennt, verband. Diese Gedankenverbindung findet man schon im Tagebuche der ersten Reise angegeben. Drei Tage nachdem der Admiral die Veränderung in der magnetischen Ab-

*) Aus dem Namen *Bahraïn* konnte Columbus *Bahrin*, *Ahrin* machen. Es ist das *Arados* des Ptolemäus (VI, 7), welches dieser Geograph in der That unter 91° 40' Länge von seinem ersten Meridian an gerechnet, mithin fast in die Mitte des Parallels von Gattigara und des Heil. Vorgebirges verlegt. Columbus fügt hinzu: „die Insel *Arin*, welche unter dem Aequator belegen ist, zwischen dem Arabischen und Persischen Meerbusen, mithin im Mittelpunkte des Kreises, welcher im Osten durch das Land der Serer, im Westen durch das Cap St. Vincent hindurchgeht.“ Es ist möglich, daß Columbus auf eine systematische Idee der arabischen Geographen hat anspielen wollen, auf eine Stelle des Abulfeda, wo dieser sagt, „daß das Land *Lanka* (Ceylon), wo sich die *Kuppel der Erde* oder *Aryn* befindet, unter dem Aequator in der Mitte zwischen der westlichen und östlichen Gränze der Erde belegen sei.“ (*Sédillot, Traité des Instrumens astronomiques des Arabes*, Tom. II, *Préface*.) *Aryn* bedeutet im Arabischen den Hälftepunkt, die richtige Mitte (*Silvestre de Sacy, Notices et Extraits de la Bibliothèque du Roi*, Tom. X, p. 39). Abul Hassan Ali von Marocco zählt auf eine etwas verworrene Weise seine Längen von einem 90° westlich von *Aryn* belegenen Meridian. (*Sédillot, a. a. O.*, Tom. I, p. 312—318.)

weichung entdeckt hatte; bemerkt er, „dafs an diesem Orte und je weiter er vorwärts segle, die Luftwärme auferordentlich gemäfsigt und die Morgen köstlich seien und nur der Gesang der Nachtigallen (*ruiseñores*) fehle; dafs das Wetter dem des April in Andalusien gleiche und dafs er von diesem Augenblicke an grofse Massen von lebhaft grünen Seepflanzen zu erblicken anfangen.“ Späterhin (am 8. Oktober 1492) wiederholt er *): „die Luft ist so milde, wie im Monat April zu Sevilla; es gewährt ein wahres Vergnügen, diese balsamischen Düfte (*aires olorosos*) einzuathmen.“ Diese gänzliche Veränderung des Klima fällt noch heutigen Tages den Seefahrern auf, wenn sie vom Rio de la Plata oder dem Vorgebirge der Guten Hoffnung nach Europa zurückkehren und in der Nähe der Azorengruppe in eine Atmosphäre und ein Meer eintreten, welches an den Kanal La Manche erinnert **). Die Beobachtungen des Columbus über die grofse Fucusbande im Westen der Azoren sind nicht blofs wegen des Scharfsinnes bemerkenswerth, mit welchem er das Phänomen beschreibt, indem er die mannigfachen Grade von Frische an den Seepflanzen unterscheidet ***), und die Richtungen, welche die Massen in Folge

*) *Navarrete*, Tom. I, p. 9 und 18. Columbus sagt vorher, dafs der Weizen und der Wein zu Haïti eben so reichliche Ernten tragen würden, als in Andalusien und Sicilien. Man vergleiche die im Jahre 1494 an Antonio de Torres übergebenen Bemerkungen. (*Navarrete*, Tom. I, p. 229.)

**) Jenseits des Aequators, in der Südhälfte des Atlantischen Oceans, bemerkt man einen ähnlichen klimatischen Gegensatz im NO und SVV der Inseln des Martin Vaz (Br. 20° 27' s.) und Trinidad (Br. 20° 32' s.). Diese plötzliche Veränderung im Zustande des Himmels und der Atmosphäre ist Veranlassung gewesen, dafs man die Insel Trinidad als eine Säule im Ocean betrachtet hat, welche die Natur als Gränzscheide zwischen zwei verschiedenartigen Zonen errichtet habe. *Duperrey*, *Hydrographie du voyage de la Coquille*, 1829, p. 68.

***). Gleichwie die englischen Seefahrer in ihren Beschreibungen

der Meeresströmungen annehmen, so wie die Lage des *Krautmeeres* im Allgemeinen mit Bezug auf den Meridian der Insel Corvo angiebt, sondern diese Beobachtungen bieten auch einen Beleg für die Unveränderlichkeit der Gesetze über die geographische Vertheilung der Thalassophyten (Meergewächse) dar. Wir werden gleich nachher sehen, daß die Ortsbeständigkeit der großen Tangbande zwischen denselben Längen- und Breitengraden, welche der Major Rennell in seinem wichtigen Werke über die Meeresströmungen *) für den Zeitraum von 1796 bis 1819 nachgewiesen, auch mindestens schon für den Schluss des funfzehnten Jahrhunderts gilt. Um die Vergleichung der alten Beobachtungen mit dem gegenwärtigen Zustande der Dinge zu erleichtern, müssen wir zuvörderst einen flüchtigen Blick auf die Gränzen werfen, welche man heutigen Tages den Anhäufungen von schwim-

einen Unterschied machen zwischen *fresh weed* und *weed much decayed*, so fiel es Columbus auf, bisweilen auf einem Punkt vereinigt zu sehen Massen von *yerba muy vieja y otra muy fresca, que traia como fruta*. (Er hält nemlich die kugelförmigen gestielten Anhängsel für die Frucht des Varec.) An einem anderen Tage bemerkt er: *la yerba venia del este al ueste por el contrario de lo que solia*. (Navarrete, Tom. I, p. 16.) Er beschreibt die Crustaceen (Squillenkrebse), welche in den angehäuften Tangmassen nisten: *un cangrejo vivo lo guardò el Almirante*. Er erstaunt, ganze Striche ohne Kraut mitten in einem Meere zu sehen, welches durch dasselbe das Ansehen einer geronnenen Flüssigkeit erhalten zu haben schien (*la mar cuajada de yerbas*; a. a. O. S. 10 und 12), und unterscheidet als aufmerksamer Naturforscher die verschiedenen Arten von Fucus, die im Sargassomeere und diejenigen, welche sich in der Umgegend der Azoreninseln gewöhnlich finden. (*Vieron yerba de otra manera que la pasada de la que hay mucha en las islas de los Azores; despues se vido de la pasada*. Tagebuch vom 7. Februar 1493.) Ueber das häufige Vorkommen des Varec über den Untiefen in der Nähe der Azoren vergl. Manoel Pimentel, *Arte de navegar*, Lisboa 1712, p. 310.

*) *Investigation on the Currents of the Atlantic Ocean*, 1832, p. 70.

mendem Tang im atlantischen Meere anzuweisen im Stande ist *).

Es giebt zwei solcher Anhäufungen, welche man unter der ziemlich ungenauen Benennung des *Sargassomeeres* zu vermengen pflegt und die man mit dem Namen der *Grofsen* und *Kleinen Varecbank* unterscheiden kann **). Die erstere Masse liegt zwischen den Parallelkreisen von 19° und 44° Br. und ihre *Hauptaxe* (die Mitte des Streifens, welcher zwischen 100 und 140 Meilen breit ist) ungefähr unter $41^{\circ}\frac{1}{2}$ L., d. h. unter dem Parallel von 40° in einem Meridian, der 7° westlich von Corvo liegt. Die zweite Masse oder die *kleine Varecbank* liegt zwischen den Bermuda- und Bahamainseln, Breite $25^{\circ} - 31^{\circ}$, Länge $68^{\circ} - 76^{\circ}$. Man durchschneidet sie, wenn man vom *Baxo de Plata* (im Norden von Haïti) nach dem kleinen Archipel der Bermuden schifft. Ihre Hauptaxe scheint mir die Richtung $N60^{\circ}O$ zu haben. Zwischen 25° und 30° Breite bildet ein Tangstreifen in der Richtung von Osten nach Westen eine beständige Verbindung zwischen der *Grofsen Bank* von longitudinaler Ausdehnung und der fast kreisförmigen *Kleinen Bank*. Schiffe, die zwischen 44° und 68° L. den Parallel von 28° entlang fuhren, haben von Stunde zu Stunde Massen von mehr oder minder frischem *Fucus natans* auf einem Wege von mehr als zweihundert Seemeilen schwimmen sehen. Bisweilen erreicht

*) Die Belege für die hier ausgesprochenen Angaben findet man entwickelt in meiner *Abhandlung über die Meeresströmungen im Allgemeinen und über den Kontrast im Besondern, welchen ein Strom kalten Wassers im Südmeeere mit dem warmen Golfstrom gewährt*, welche ich der königlichen Akademie zu Berlin am 27. Junius 1833 vorgelegt habe.

**) Dieser von mir in meiner *Relation historique*, Tom. I, p. 202 aufgestellte Unterschied ist in der Folge von Rennell (*Investigation*, p. 184) angenommen worden.

der Tang $34^{\circ}\frac{1}{2}$ Br. und nähert sich dem Ostrande des großen Stromes warmen Meereswassers, der unter dem Namen *Golf-Strom* bekannt ist. Begreift man unter der Benennung *Mar de Sargasso* die beiden Gruppen und den Transversalstreifen, der sie mit einander verbindet, so findet man für den schwimmenden Tang einen Flächenraum, der siebenmal größer ist als Frankreich. Der bei weitem größere Theil dieser Varecmasse erscheint in voller Kraft der Vegetation, und dieser Theil der Meeresfläche bietet eines der auffallendsten Beispiele der unermesslichen Ausdehnung einer einzigen Art von *geselligen Pflanzen* (*plantae sociales*) dar. Auf den Festländern können sich weder die Gramineen in den *Llanos* und *Pampas* von Südamerika, noch die Heidekräuter (*Ericeta*), noch die nördlichen aus Coniferen, Betulinen und Salicineen bestehenden Wäldungen Europas und Asiens mit den Thalassophyten des Atlantischen Oceans messen. Bei diesen angehäuften Gruppen geselliger Kontinentalgewächse finden sich stets mehrere Arten vereinigt; denn die Kiefer, *Pinus sylvestris*, welche sich in trauriger Einförmigkeit von den Ostseeländern bis zum Amur und dem sibirischen Küstengestade des Südmeeres erstreckt, ist fast durchgängig mit *P. abies* und *P. cembra* vermengt *).

Ich habe die Umrisse der drei großen Varecgruppen im Mittelpunkte des Atlantischen Meeres im Großen angegeben; aber das Phänomen ihrer Begrenzung ist

*) So findet man gleicher Weise in den ausgedehnten Haiden zwischen *Erica* (*Calluna*) *vulgaris* im nordöstlichen Europa die Arten *E. tetralix*, *E. ciliaris* und *E. cinerea*. Die *Ericeta* im Süden von Europa bieten eine Vereinigung von *E. arborea* und *E. scoparia* dar. Ich habe in einem anderen Werke die große Mannigfaltigkeit der Gramineen geschildert, welche man in den *Llanos* und *Pajonales* in den Niederungen und Hochebenen der Tropenländer vereinigt findet. Die eingeborenen Amerikaner nennen ziemlich dichterisch jene weiten Flächenräume, deren Anblick eine trügerische Monotonie gewährt, *Krautmeere*.

ist zu verwickelt und hat zu sehr Veranlassung zu Streitfragen gegeben, als daß nicht ausführlichere Erörterungen zweckmäfsig erscheinen sollten. Ich werde mich hier nicht auf die Untersuchung der Frage einlassen, ob man, wie schon zu den Zeiten des Columbus geglaubt wurde *), in den Strichen, welche mit schwimmendem Seetang bedeckt sind, Klippen auf dem Meeresgrunde annehmen müsse, von denen jene Thalassophyten zufällig losgerissen würden, oder ob diese Pflanzen, die man in eben denselben Meeresstrichen durchgängig ohne Wurzeln und Früchte findet, vegetiren und sich entwickeln **) nach

*) Man vergleiche über das *Mare herbidum* *Petrus Martyr Anghiera, Oceanica*, Dec. III, lib. IV, p. 53. Columbus spricht seine Ansicht von dem ursprünglichen Festhängen des Fucus an benachbarten Klippen von dem ersten Tage an aus, wo er das Sargassomeer betritt. Die betreffenden Worte, welche las Casas in seinem Auszuge aus dem Tagebuche aufbewahrt hat, lauten folgendermaßen: *Aquí comenzaron á ver manadas* (vielleicht ist *manchas* zu lesen) *de yerba muy verde que poco habia, segun le parecia, que se habia desapegado de tierra, por la cual todos jugaban que estaban cerca de alguna isla*. Der Admiral glaubte, daß das Wasser des Oceans in den Gegenden, wo sich Anhäufungen von Varec finden, einen geringeren Salzgehalt habe (*Navarrete*, Tom. I, p. 10), eine Thatsache, welche durch directe Versuche des Astronomen auf der Krusensternschen Expedition (*Reise um die Welt*, Th. III, S. 153) über die specifische Schwere des Wassers im Sargassomeer widerlegt worden ist. Der Salzgehalt ist bedeutender unter der Decke von schwimmendem Varec, weil diese Lage, nach Analogie der Beobachtungen, die ich an Wassermassen, welche mit Conerven und *Lemna* bedeckt sind, angestellt habe, die Temperatur des Meereswassers an seiner Oberfläche erhöht.

**) Diese Ansicht ist von Thunberg aufgestellt worden (vergl. Th. XIV, S. 439), aber ohne einen Beleg aus der Physiologie der Pflanzen. Prof. Meyen, bekannt als scharfsinniger Botaniker, besteht auf der schlagenden Analogie des Fucus mit den Süßwasseralgen, von denen mehrere niemals Früchte tragen und keine Wurzel haben, so daß ihre Entwicklung und Vermehrung nur durch neue Zweige geschieht. (Vergl. *Nova Acta Acad. Leopold.*, Tom. XIV, P. II, p. 457 und 496; *Meyen, Reise um die Welt auf dem preussischen Schiff die Prinzessin Luise*, Th. I, S. 35 — 39.)

Art der *Vaucheria*, der *Polysperma glomerata* und anderer Süßwasseralgen, und seit Jahrhunderten auf der Oberfläche des Meeres umherschwimmen, oder endlich ob das Sargassomeer in der Nähe der Azoren nur durch die Anströmung des *Gulf-Stream* entstanden ist, welcher Tangmassen, die er im Meerbusen von Mexiko abgelöst hat, allmählig in einem Meere anhäuft, das fortwährend von entgegengesetzten Winden hin und her bewegt wird, und das man gleichsam als Mündung des großen Meeresstromes angesehen hat *). Ich beschränke mich hier einzig und allein auf die Bemerkung, daß sich die Richtung, welche der Nordrand der großen Tangbank nördlich vom Parallel der Insel Corvo annimmt, mit der letzten unter den drei so eben erwähnten Ansichten, die schon Roggeveen (*Histoire de l'expédition de trois vaisseaux aux Terres australes en 1721*, T. II, p. 252) aufgestellt hatte, nicht wohl in Einklang bringen läßt. Die Bank, welche von Corvo 4° entfernt ist, wen-

*) *The Sea of Sargasso may be considered as an eddy (Wasserwirbel) between the regular equinoctial current setting to the westward, and those easterly currents put in motion by the westerly winds a little to the northward of the parallel in which the trade-winds begin to blow.* (John Purdy, *Memoir on the Hydr. of the Atlantic Ocean*, 1825, p. 221.) „*The Sea of Sargasso may be deemed the recipient of the water of the Gulf-stream of Florida: it is a deposit of gulf-weed brought by the stream.*“ Ren-
nell, *Investigation*, p. 27 und 71. Aber weiter unten (p. 184) scheint der berühmte Hydrograph sich zu der Ansicht hinzuneigen, der zufolge der Varc durch fortwährende Ablösung von benachbarten Untiefen erneuert wird. Auch der Schiffslieutenant John Evan, so auffallend ihm auch die großen Fucusmassen in dem Golf von Mexiko sind, bedauert, „daß man nicht mit größerer Sorgfalt (*with the deep-sea line*) den Meeresgrund unter der großen Varcbank im Westen der Azoren sondire, wo er (unter 30° — 36° Br. 43° 57' L.) das Meer zuweilen auf einem Flächenraum von vier Seemeilen mit einem dicken Mantel schwimmenden Tangs bedeckt sah.“ (*Tagebuch des Schiffes Belvedere*, November 1810.)

det sich in ihrem normalen Zustande von $39^{\circ} 40'$ Br. an plötzlich nach NO und erreicht in dieser Richtung, bei fortwährender Abnahme an Breitenausdehnung, den Parallel von 46° . Ihr Nordrand liegt mithin fast in dem Meridian von Fayal und es erhellt aus dieser Richtung (von NO nach SW), daß die Zone schwimmenden Tangs den Golfstrom, dessen Richtung in diesen Strichen südöstlich ist, wie ein Damm fast unter rechtem Winkel durchschneidet. Diese Lage, welche der Richtung, die der Strom warmen Meerwassers hat, in so hohem Grade entgegen ist, scheint anzudeuten, daß sich unter der Bank von schwimmendem Varec, welche sich anfänglich, wie so eben bemerkt worden ist, von NO nach SW und dann südlich vom Parallel der Insel Corvo von N nach S ausbreitet, auf dem Meeresgrunde Stellen von ungleicher Höhe finden, welche die Masse von Vegetabilien liefern, deren Anhäufung an der Meeresoberfläche zwischen beständigen Gränzen wahrgenommen wird. Würden diese Massen im Meerbusen von Mexico und in der Nähe der Bahamainseln losgerissen und in dem Sargassomeer wie eine Art von Anschwemmung des großen Meeresstromes abgelagert (nach Analogie der Fucus an den Malwineninseln, welche von den Strömungen bis in die stürmische See im SSO von der Mündung des Rio de la Plata hinausgetrieben werden *)), so würde schwer einzusehen sein, wie die braunen und größtentheils schon in Verwesung übergegangenen Tangmassen des Golfstromes nach einer langen Ueberfahrt einen so erstaunlichen Grad von Frische wieder zu erlangen im Stande wären. Nimmt man selbst nach den scharfsinnigen Beobachtungen des Professor Meyen an, daß sie ohne Wurzeln zu vegetiren im Stande sind, so ist es mir dennoch wahrscheinlicher, daß das Sar-

*) *Duperrey, Hydrographie du voyage de la Coquille, 1829, p. 91.*

gassomeet ihre wirkliche Heimath, ihr ursprüngliches Vaterland (um dieses Ausdrucks mich zu bedienen) ist *). Um den Leser besser in den Stand zu setzen, zu beurtheilen, welchen Grad von Zutrauen die Vergleichung verdient, welche ich zwischen den älteren Beobachtungen des Christoph Columbus und den in neuerer Zeit gemachten anstellen will, muß zuvörderst die Verlängerung der großen Fucusbank im Süden des Parallels der Insel Corvo mit größerer Genauigkeit untersucht werden. Die Hauptaxe der Bank scheint durch 40° Br. und $39^{\circ}\frac{3}{4}$ L., durch 30° Br. und 43° L., durch 20° Br. und 40° L. hindurchzugehen. Die Breite des Streifens beträgt im Durchschnitt 4 bis 5 Grad, aber unter dem Parallel von 35° , wo er sich am weitesten nach Westen erstreckt, scheint seine Breite um die Hälfte geringer zu sein. Die größten Massen sind zwischen 30° und 36° Br. angehäuft. Nach dem Südrande zu, welchen der Capitain Birch im Jahre 1818 unter dem Parallel von 19° in $39^{\circ}\frac{1}{4}$ L. untersuchte, erstreckt sich der Tang sehr weit auch gegen Osten und bildet mehrere unter einander parallele Longitudinalstreifen **). Diese spora-

*) Diese Meinung theilen auch M. Luccock in seinen *Notes on Brasil*, und ein ausgezeichnete Seefahrer, der Capitain Livingston. (*John Purdy, Memoir on the Hydrogr. of the Atlantic*, 1825, p. 221—225.)

**) Aeußerst selten sind Fälle von Schiffen, die mit geeigneten Hilfsmitteln zur genauen Bestimmung der Länge versehen sind, und die große Varcbank im Sinne eines Parallels, aber außerhalb des Streifens, welcher beide Gruppen mit einander verbindet, durchschneiden: und wenn man weit östlich von dem Meridian, welchen wir im Normalzustande als die Ostgränze der großen Bank betrachten, mehrere Tage hindurch großen abgerissenen Massen schwimmenden Varcen in gleichen Zwischenräumen, deren Richtung der der Meeresströmungen folgt, begegnet, so ist anzunehmen, daß der VVindstrich, in welchem gesegelt worden, ein wenig vom Meridian abgewichen und die wirkliche Longitudinalbank, die Axe der weiter gegen Westen belegenen Hauptagglomeration, nicht berührt worden ist. Nach einer mit der äußersten

dischen Massen erstrecken sich zuweilen bis zum 32sten Breitengrade und bedecken das Meer zwischen den Meridianen von 33° und 40° . Ich habe die Lage und Gestalt der grossen Longitudinalbank so angegeben, wie sie aus der unermesslichen Masse der vom Major Rennell gesammelten Beobachtungen seit dem Jahre 1780,

Genauigkeit über diesen Gegenstand angestellten Untersuchung finde ich Belege für das Vorhandensein von Streifen schwimmenden Varecs in sehr beträchtlichen Massen unter bei weitem östlicheren Längengraden, als den von Rennell für den Ostrand der grossen Bank angenommenen. Ich finde diese Belege in den Beobachtungen von La Billardiére, Br. 25° , L. 31° — Br. $36^{\circ}\frac{1}{4}$, L. 35° (*Relation du voyage à la recherche de La Pérouse*, Tom. II, p. 331); von Lichtenstein, auf seiner Rückkehr vom Vorgebirge der Guten Hoffnung, Br. $19^{\circ}\frac{1}{2}$, L. $35^{\circ}\frac{3}{4}$ — Br. $22^{\circ}\frac{1}{4}$, L. $36^{\circ}\frac{1}{4}$; von Bory Saint-Vincent, Br. $23^{\circ}\frac{1}{2}$, L. 35° ; von Gaudichaud auf der Expedition der *Herminie*, Br. $27^{\circ}\frac{1}{4}$, L. $37^{\circ}\frac{3}{4}$ — Br. 29° , L. $35^{\circ}\frac{1}{2}$; von Freycinet auf der Untersuchungsreise der *Uranie*, Br. $28^{\circ} 31'$, L. $35^{\circ} 55'$ — Br. $36^{\circ} 1'$, L. $35^{\circ} 44'$; vom Capitain [jetzigem Admiral] *Duperrey* auf der Reise der Fregatte *la Coquille*, Br. $29^{\circ} 54'$, L. $32^{\circ} 45'$ — Br. $31^{\circ} 35'$, L. $31^{\circ} 7'$; vom Capitain d'Urville auf der Expedition der Fregatte *l'Astrolabe*, Br. $24^{\circ} 51'$, L. $32^{\circ} 39'$ — Br. $26^{\circ} 20'$, L. $33^{\circ} 39'$ — Br. $29^{\circ} 5'$, L. $30^{\circ} 53'$. Ich selbst habe bei meiner Ueberfahrt von Coruña nach Cumana, als ich nordwestlich von den Inseln des Grünen Vorgebirges und 8° östlich von dem Punkte vorbeifuhr, welchen die *Karten der Meeresströmungen im Atlantischen Ocean* des Major Rennell als Südgränze der grossen Bank angeben, beträchtliche Massen schwimmenden Varecs angetroffen. (*Relation historique*, Tom. I, p. 271.) Ich schliesse diese Anmerkung mit Angabe von Zeugnissen, welche mit den von Seeofficieren von grossem Verdienste, Birch, Alsagar, Hamilton und Livingston, in den Jahren 1818 bis 1820 gesammelten übereinstimmen und die auf eine genügende Weise die von uns angenommene *Normalgestaltung* der Bank von Corvo bestätigen: des Admiral Krusenstern, nach den Angaben von Horner, in Br. 26° , L. $39^{\circ}\frac{1}{4}$ (*Reise um die Welt*, Th. III, S. 151 — 153); von Kotzebue auf der Reise des *Rurick*, nach dem handschriftlichen Tagebuch des Herrn v. Chamisso, Br. 20° , L. $37^{\circ}\frac{1}{4}$ — Br. 30° , L. $39^{\circ}\frac{3}{4}$; von Meyen, auf seiner Reise um die Welt, Br. 24° , L. $39^{\circ}\frac{1}{4}$ — Br. 36° , L. $43^{\circ}\frac{1}{4}$. Bei Vergleichung dieser Längenangaben, welche, wie durchgängig in diesem Werke auf den Pariser Meridian reducirt worden sind, mit der Axe der grossen Bank schwimmenden Varecs, darf man nicht vergessen, die Breite der Bank selbst in Anschlag zu bringen.

der Epoche, wo der Gebrauch der Chronometer in der englischen Marine allgemein zu werden anfang, hervor-
 gehen. Es handelt sich hier, wie bei den Bestimmun-
 gen der Temperatur und des Drucks der Atmosphäre,
 oder bei Angabe der Geschwindigkeit und Breite des
 Golfstroms nur um einen Mittelzustand, welchen ich den
 normalen nenne. Die Grenzen der Fucusbank, welche
 durch Wind und Strömungen ihre Lage verändert, sind
 ohne Zweifel schwankend: die Bank verengt und erwei-
 tert sich, wie die Meeresströme, welche die fast unbe-
 weglichen Wassermassen des umgebenden Oceans durch-
 schneiden; aber man würde die Grundlagen der obigen
 numerischen Bestimmungen schlecht verstehen, wenn man
 annehmen wollte, daß die Tangmassen in ihrer gewöhn-
 lichen Gruppierung kein Gesetz befolgen und keine ei-
 genthümliche Gestalt bewahren. Man muß zwischen der
 von uns so eben beschriebenen schmalen Longitudinal-
 bank, deren Hauptaxe durch die Meridiane von 40° und
 43° hindurchgeht, und den abgerissenen Massen schwim-
 menden Tangs von größerer oder geringerer Anhäufung
 unterscheiden, welche die vom Vorgebirge der Guten
 Hoffnung nach Europa zurückkehrenden Schiffe gemei-
 niglich im Osten der Hauptbank (zwischen den Paral-
 lelkreisen von 20° und 35° Breite) bis zu 32° Länge
 und selbst bis zum Meridian der Insel Fayal antreffen.
 Da diese Varecregion nie in der Absicht erforscht wor-
 den ist, die Grenzen und die Gestaltung der Gesamt-
 gruppe zu bestimmen, so ist man genöthigt, auf den See-
 karten die beiläufig und bei verschiedenem Zustande der
 Winde und Strömungen angestellten Beobachtungen zu
 vereinigen, so daß die Frage, ob die Hauptbank im
 Nordwesten bedeutend ihren Ort nach Osten verändere,
 unentschieden bleibt. Sie wird es auch noch geraume
 Zeit hindurch bleiben, nach der Gleichgültigkeit zu ur-
 theilen, mit welcher man die Physik des Oceans behan-
 delt. Columbus erblickte die ersten Massen schwimmen-

den Vareca auf seiner ersten Entdeckungsreise im Jahre 1492, am 16. September, wo er sich unter 28° L. und $53^{\circ}\frac{1}{2}$ Br. befand. Er durchschnitt die große Longitudinalbank von Corvo in dem Transversalstreifen, welcher zwischen den Parallelen von 25° und 30° die große und kleine Bank verbindet. Das Maximum der Agglomeration von Seepflanzen wurde nach dem Tagebuche des Columbus am 21. September zwischen denselben Parallelen in 28° Br., aber in $43^{\circ}\frac{1}{2}$ L. gesehen. Der Admiral blieb in diesem Transversalstreifen bis zum 8. October, indem er 24° weiter nach Westen schiffte und sich ein wenig nach Süden wendete *). „Das Kraut schien durchgängig sehr frisch und in der Richtung des Stromes von Osten nach Westen fortzutreiben. Er wußte vom 3. October an, daß er gewisse Inseln, die ihm bekannt waren, hinter sich liefs; aber es hätte wenig Beurtheilungskraft verrathen (*no fuera buen seso*), wenn er hätte anhalten wollen.“ Die Länge, welche Moreno für den 16. September 1492 in seinem Aufriß der Reiserouten des Admirals annimmt, wird durch die Berechnung nach Seemeilen bestätigt, welche dieser in seinem Tagebuche am 10. Februar 1493 giebt. Die Steuermänner waren auf der Rückkehr von Haïti in der größten Ungewissheit über die Entfernung, in welcher sie sich von den azorischen Inseln befanden. Columbus versucht sich nach der Lage der großen Fucusbank zu orientiren **): er erinnert sich, daß er auf dem Hinwege (*á la venida*) die ersten Kräuter (*yervas*) zweihundert drei- und sechszig Meilen westlich von der Insel Ferro wahrgenommen habe. Die Berechnung giebt für diesen Punkt die Länge von 36° . Man muß dabei bemerken, daß das Tagebuch nur von vereinzeltten Massen Seetangs (*manchas*) spricht, nicht von dem wirklichen Rande der

*) Der Schätzungspunkt war $25^{\circ}\frac{1}{2}$ Br. $67^{\circ}\frac{1}{2}$ L.

**) *Navarrete*, Tom. I, p. 149; *Vida*, cap. 36.

großen Bank, welcher weiter westlich gelegen war. Der Weg, welchen Columbus, ohne Zweifel auf den Rath des Toscanelli, eingeschlagen hatte, begünstigte, da er sich genau in dem Parallel der Insel Gomera hielt, auf besondere Weise die Lösung des Problems, welches uns beschäftigt. Auf der Ueberfahrt von Spanien nach den Antillen, durchschneiden die neueren Seefahrer die große Varecbank nicht im Westen der Insel Corvo; sie suchen den Süden zu gewinnen, und fahren, um so früh als möglich die Passatwinde anzutreffen, zwischen den Inseln des Grünen Vorgebirges und dem Südrande der Tanganhäufungen hindurch. Auf der Rückkehr von seiner ersten Fahrt blieb Columbus abermals von dem Meridian der Bermuden bis zu dem der Bank von Neufundland vom 21. Januar bis zum 5. Februar 1493 zwischen den Parallelen von 24° und $34^{\circ}\frac{1}{2}$, mitten unter Transversalstreifen schwimmenden Varecs zwischen den beiden oben näher beschriebenen Gruppen. Am 2. Febr. namentlich *) schien ihm das Meer „dergestalt durch Fucusmassen in einen gleichsam geronnenen Zustand versetzt zu sein (*tan cuajada la mar de yerba*), daß er, wenn ihm die Erscheinung nicht schon von früherher bekannt gewesen wäre, gefürchtet hätte, zwischen Untiefen gerathen zu sein.“ Die Fucus verschwanden vom 3. bis zum 7. Februar, aber am 7. gelangte er zu der großen Bank. Das Schiff befand sich damals in 37° Br. $41^{\circ}\frac{1}{2}$ L., und das Tagebuch gedenkt eines ungeheuren Ueberflusses an Seekräutern. Die Breite der Bank beträgt unter diesem Parallel gemeinlich 50 Meilen: da nun Columbus bei einem frischen Nordwestwinde in vier

*) Columbus glaubte sich an diesem Tage unter $34^{\circ}\frac{1}{2}$ Br. und 53° L. zu befinden, also im ONO von den Bermudasinseln. Es ist höchst beachtungswerth, daß der Major Rennell, welchem diese Beobachtung aus dem Jahre 1493 unbekannt geblieben war, unter denselben Strich *much Gulf weed* verlegt. (Vergl. die zweite Karte im Atlas der Meeresströmungen.)

und zwanzig Stunden ungefähr drei Längengrade zurücklegte, so ist es ganz natürlich und dem gegenwärtigen Zustande vollkommen angemessen, daß er vom 9. Febr. bis zu dem furchtbaren Sturme am 14ten, in welchem er die Erzählung seiner großen Entdeckung ins Meer wirft, keinen schwimmenden Tang mehr bei seiner Annäherung an die azorischen Inseln hat wahrnehmen können.

Es erhellet als Gesamteresultat aus diesen Angaben, daß, nach den annähernden auf die Windstriche und die im Tagebuche des Admirals erwähnten Entfernungen gegründeten Berechnungen, die große Fucusbank bei der Insel Corvo im Jahre 1492 unter $28^{\circ}\frac{1}{2}$ Br. und 40° — 43° L.; im Jahre 1493 unter 37° Br. $41^{\circ}\frac{1}{2}$ L. durchschnitten wurde. Die neueren Beobachtungen geben für die Hauptaxe dieser Bank $41^{\circ}\frac{1}{2}$ L. Die auffallende Uebereinstimmung dieser numerischen Angaben ist, ich gestehe es unumwunden, rein zufällig. Die Materialien, deren man sich bedient hat, um einen Aufriss der Reiserouten des Columbus anzufertigen, bieten eine Menge von zweifelhaften Punkten dar *), die gewisslich

*) Da in den neuesten Zeiten selbst der Landungspunkt des Columbus auf seiner ersten Entdeckungsreise zweifelhaft geworden ist, so darf man nicht allzuviel Vertrauen in die übliche Anwendung des Mittels setzen, die *Schätzung* durch Vergleichung der Lagen des Einschiffungs- und Landungspunktes zu verbessern. Der westliche Lauf, welchen Christoph Columbus von der ersten Insel, die er am 12. Oktober 1492 entdeckte, bis zu seiner Ankunft an der Nordküste von Cuba (in den Häfen von Tanamo, Cayo-Moa und Baracoa) einschlug, hat Navarrete zu der Annahme veranlaßt, daß Guanahani, das zuerst entdeckte Land, weder San Salvador Grande, eine Insel, auf deren Südostspitze noch heutigen Tages ein Hafen den Namen *Columbos-port* führt, noch die Insel Watelin (*Muñoz*, §. 137), sondern eine kleine Insel in der Gruppe der Türkeninseln im Norden von Haïti, fast in dem Meridian der Isabellenspitze sei, welche die französischen Seefahrer *la Grande Saline*, die englischen Schiffer *the Grand Kay* nennen. (*Navarrete*, Tom. I, p. CV.) Nach *de Mayne* beträgt der Längenu-

nicht sämmtlich durch glückliches Auffinden von Ersatzmitteln verschwinden; aber es wird, ohne daß man auf eine den strengsten Forderungen angemessene Genauigkeit in den Längenbestimmungen Anspruch macht, nach den von mir angestellten Untersuchungen stets im höchsten Grade wahrscheinlich bleiben, daß die Hauptbank schwimmenden Tangs in der Nähe der Azoren vom Ende des funfzehnten Jahrhunderts an keine wesentliche Ortsveränderung erlitten hat. Es giebt eine alte Sage, die ich noch unter den galizischen Seefahrern lebendig gefunden habe, daß diese große Fucusbank die Hälfte des Weges bezeichnet, welchen die auf ihrer Fahrt durch den Golfstrom begünstigten Schiffe auf ihrer Rückkehr von Carthagenä in Amerika, Vera-Cruz oder Havana nach Spanien durch den *Golfo de las Yeguas* *) zurück-

terschied zwischen San Salvador und der *Grande Saline* unter den Türkeninseln, die östlich von den Caykeninseln und westlich von dem *Mouchoir Carré* liegen, 4° 9'. Auch der Landungspunkt auf den Azoren (der Insel Sta Maria) auf der Rückkehr nach Spanien kann nicht dazu dienen, den *Schätzungspunkt* mit einiger Sicherheit zu verbessern, da Columbus einen großen Sturm ausgehalten hatte, und vom 13. bis zum 17. Februar 1493 in Strichen umhergeirrt war, wo die Strömungen eine außerordentliche Kraft haben.

*) Ich bediene mich dieses seltsamen Ausdrucks in dem Sinne, welchen ihm heutigen Tages die spanischen Matrosen ertheilen, indem sie die stürmische und hohle See nördlich vom Parallel des 35° Br. (*el Golfo de las Yeguas*) dem ruhigen und glatten Meeresspiegel der Tropengegenden (*el Golfo de las Damas*) entgegensetzen. Ursprünglich, am Schluß nehmlich des funfzehnten Jahrhunderts und zu Anfang des sechzehnten, wurde der Ausdruck *Golfo de las Yeguas* nur auf denjenigen Theil des atlantischen Oceans angewendet, welcher zwischen den Küsten von Spanien und den Kanarischen Inseln liegt, und zwar wegen der großen Anzahl von Stuten (*yeguas*), welche auf der Ueberfahrt aus den Häfen von Andalusien nach den Antillen umkamen, und die man in das Meer warf, bevor man die Kanarischen Inseln erreichte. Südlich von diesen Inseln litten die Thiere weniger von dem Schwanken des Schiffes und gewöhnten sich mehr an die Seefahrt. Oviedo (*Histor. general de las Indias*, lib. II, cap. 9, fol. 12) sagt, daß die Kühe in größerer Anzahl starben, als die Pferde, und daß man den

zulegen haben. Die Lage der Varecbank dient den unwissenden Seeleuten und solchen, die von genaueren Mitteln zur Auffindung der Länge entblößt sind, zur Verbesserung ihres *Schätzungspunktes*. Da die Hauptaxe des Longitudinalstreifens schwimmenden Tangs sich ungefähr in der Mitte des Abstandes zwischen dem Meridian der Bermudasinseln und dem Meridian von Coruña befindet, so ist diese alte Methode, in dem atlantischen Ocean sich zurecht zu finden, ziemlich ungenau; sie ist es selbst, wenn man das Cap Hatteras als Ausgangspunkt nimmt. Der zweite Theil der Ueberfahrt von der Fucusbank bis nach Coruña ist um ein Fünftheil kürzer; aber wenn man Zeit und Raum mit einander verwechselt, ist die Rechnung ziemlich genau. In Westen des Meridians von 41° wird das Schiff durch den Strom warmen Wassers fortgetrieben, während im Osten der Azoren das stürmische Meer und die häufigen Veränderungen der Winde und Strömungen die Seefahrt verzögern.

Man hat auch die Frage aufgeworfen, ob das Sargassomeer von Columbus im September 1492 entdeckt worden ist, oder ob schon vor der berühmten Fahrt

Theil des Atlantischen Meeres nördlich von den Kanarischen Inseln eigentlich *el Golfo de las Vacas* nennen sollte. Heutigen Tages sagen die spanischen Piloten, daß man nach Amerika schiff über den *golfo de las Damas* (*Acosta*, lib. III, cap. 4), und daß man zurückkehrt über den *golfo de las Yeguas*, wobei sie den letzteren Ausdruck auf eine nichts weniger als natürliche Weise erklären „durch den Anblick der hohen Meereswellen, welche wie ein Pferd schäumen und aufspringen.“ Es ist höchst bemerkungswerth, daß man, trotz der Unvollkommenheit der Schifffahrtskunde und der Ungewißheit über den einzuschlagenden Weg, in den ersten Zeiten unmittelbar nach der Entdeckung von Amerika zuweilen so überaus schnelle Ueberfahrten machen konnte. Oriedo (a. a. O., p. 13) erzählt, daß „im Jahre 1525, während des Aufenthaltes des Kaisers Karl V zu Toledo, zwei Karavellen in fünf- und zwanzig Tagen von der Insel San-Domingo nach dem Rio de Sevilla zurückkehrten.“

dieses Seemannes die Portugiesen dasselbe gekannt haben. Wenn man den geringen Abstand bedenkt, in welchem sich die große Varecbank westlich von dem Meridian von Corvo und Flores befindet; wenn man berücksichtigt, daß sich diese Bank zwischen den Parallelen von 40° und 46° nordöstlich von diesen Inseln erstreckt und fast den Meridian von Fayal erreicht; daß endlich das ganze Meer westlich von diesem Meridian und im Süden des Parallelkreises von 40° mit abgerissenen Massen schwimmenden Varecs bedeckt ist, so darf man wol nicht daran zweifeln, daß wenigstens ein Theil des Phänomens schon vor Columbus von portugiesischen oder spanischen Seefahrern wahrgenommen worden sei. Schon im Jahre 1452 hatte Pedro de Velasco, aus Palos gebürtig, als er von Fayal aus gegen Westen kreuzte und dem Fluge gewisser Vögel folgte *), die kleine Insel Flores erreicht. Von dort hatte er den Weg nach NO eingeschlagen und war an der äußersten Südspitze von Irland gelandet **). Im Verlauf dieser weiten Seefahrten von Portugal nach den azorischen und von den azorischen nach den britannischen Inseln, in stürmischen und von Strömungen, die eine eben so veränderliche Richtung haben, als die Winde, durchschnittenen Meeresstrichen, müssen die Seefahrer, die über den Ort ihres Schiffes in Ungewissheit waren, häufig von ihrer Bahn abgewichen sein: und nichts steht der Annahme entgegen, daß sie jene abgerissenen Massen schwimmen-

*) Ohne Zweifel ist es eine Folge dieser Entdeckung und einiger ähnlichen Ereignisse, daß man in dem Tagebuch des Columbus vom 7. Oktober 1492, also vor Entdeckung von Guanahani, liest: „daß er auf den Flug der Vögel besonders geachtet habe, wenn sie am Abend sämmtlich ihre Richtung nach Einer Seite hin nahmen, gleichsam als ob sie am Lande schlafen wollten, weil die Portugiesen die Mehrzahl der Inseln, welche sie heutigen Tages besitzen, durch den Flug der Vögel entdeckt haben (*las descubrieran por las aves*).“

**) Am Cabo de Clara (*Vida*, cap. 8). Es ist das Cope Clear.

den Varecs, jene sporadischen Gruppen, welche gegen Osten die große Tangbank anzeigen und ihr vorangehen, wahrgenommen haben. Die Welttafel des Andrea Bianco aus dem Jahre 1436 bezeichnet selbst das Meer im Westen der azorischen Inseln mit einem besonderen Namen, nemlich *Mar de Baga*. In dem Mittelalter hatte die südlich von Aveiro belegene Stadt Vagas einen äußerst blühenden Handel, und man hat versucht *), den Namen *Mar de Baga* zu erklären durch „Meer, welches die Seelente von Vagas häufig besuchen.“ Was es auch mit diesem häufigen Besuch für eine Bewandnis haben mag, so kommt es mir doch höchst wahrscheinlich vor, daß die wirkliche Fucusbank, der westlichste Streifen, wo das Meer nach dem emphatischen Ausdruck des Christoph Columbus gleichsam von *Varec* geronnen erscheint, vor ihm nicht bekannt gewesen ist. Die Nachricht von dem Bestehen einer weitausgedehnten Wiese, fern von diesen Inseln mitten in einem unbekannten Ocean, würde sich schnell unter den portugiesischen und kastilianischen Seefahrern ausgebreitet haben: und doch erschen wir aus dem Tagebuche des Columbus selbst, daß seine Reisegefährten sich über den Anblick verwunderten **), auf welchen sie keinesweges vorbereitet

*) *Formaleoni, Nautica dei Veneziani*, p. 48. Es ist das *Fouga* auf der Karte des Castro.

**) Die Furcht, welche die Anhäufung des Seetang der Schiffsmannschaft des Columbus einflößte, ist in dem Theile des Tagebuches, welcher uns auszugsweise von *Fray Bartholomè de las Casas* aufbewahrt worden ist, nicht berührt. In diesem Tagebuche wird nur am 22sten und 23sten September 1492 des *Murrens* gedacht „über die Beständigkeit des Ostwindes und die Kraftlosigkeit der Winde im Allgemeinen, welche das Meer ruhig und spiegelglatt ließen (*mansa y llana*).“ Nur der Sohn, Don Fernando Colon, drückt sich sehr lebhaft über diesen Gegenstand aus: „Die Seelente sahen gegen Norden, so weit ihr Auge reichte, eine Anhäufung von Seepflanzen, welche ihnen bald Vergnügen verursachte, indem sie sich in der Nähe einer Küste zu befinden glaubten, bald Furcht einflößte. Man sah Massen von solcher

gewesen waren. Nichts scheint bisher aufgefunden worden zu sein, was als Beweis dafür dienen könnte, daß die portugiesische Benennung Sargassomeer (man müßte *Sargaço* schreiben) vor dem Jahre 1492 auf die westlich von der Insel Corvo belegene Varecgruppe angewendet worden sei. Columbus bedient sich niemals des Wortes Sargasso, um den Seetang zu bezeichnen. Da er an den Anblick desselben zu Porto-Santo, in der Umgegend des Grünen Vorgebirges, so wie an den Küsten von Island, sich gewöhnt hatte, so konnte ihn nur die übergroße Anhäufung in Erstaunen setzen. Auch bedient er sich im Februar 1493, als er mit Hülfe der Fucusbank den Ort, an welchem er sich befindet, näher zu bestimmen sucht, eines Ausdrucks, welcher fast den des Sargassomeeres ersetzt *): er spricht nemlich von der Gegend der „*primera yerba*.“

Dichtigkeit, daß sie bis auf einen gewissen Punkt dem Fortschreiten des Schiffes Hindernisse in den Weg legten und daß sie die Gefahr zu laufen glaubten, *que se finge de San Amoro en el mar yelado*.“ (*Vida*, cap. 18.) Der Umstand, daß ebendieselbe Vergleichung in dem Tagebuche des Admirals und der von seinem Sohn abgefaßten Lebensbeschreibung vorkommt, bestärkt mich übrigens in der Ansicht, daß dieser letztere, um seiner Erzählung ein höheres dramatisches Interesse zu verleihen, die Verzweiflung der Seeleute, die „mitten in den Ocean hinein geworfen und fern von aller menschlichen Hülfe waren,“ mit etwas zu starken Farben aufrägt. (*Barcia*, *Hist. prim.*, Tom. I, p. 16.) Eine Ueberfahrt von Palos nach Flores und von dort nach den Küsten von Irland, wovon ich ein Beispiel aus dem Jahre 1452 aufgeführt habe, sollte wohl nach meiner Ansicht die Seefahrer an den bloßen Anblick des Himmels und der Erde gewöhnt haben.

*) Die Etymologie des portugiesischen Wortes *sargaço* (*sarguaço* bei *Acosta*, *Aromaticum liber*, Antwerp. 1593, p. 311) ist verschiedenartig versucht worden. Rennell (*Investigation on Currents*, p. 72) glaubt in diesem Wort, nach dem Vorgange des Verfassers einer in das *Nautical Magazine*, 1832, p. 175 eingerückten Abhandlung, die *Meertraube* oder *Traube der Wendekreise* zu erkennen, welche diesen Namen von den kugelförmigen gestielten Blasen erhalten hat, die Columbus mit den Früchten des Lentiskenbaumes (*lentisco*) verglich. *Sarga*



Ich habe schon an einer anderen Stelle dieses Wer-

und *Uva sargacinha*, zwei bei den Portugiesen selbst ziemlich unbekannte Wörter, bezeichnen ohne Zweifel eine Spielart der Weintraube: aber das große Wörterbuch der portugiesischen Sprache, welches im Jahr 1818 zu Lissabon von drei portugiesischen Gelehrten herausgegeben worden ist, giebt als Erklärung „kleine Traube von Sargassobereen.“ Es ist also die Meerpflanze, welche, wie der Vizconde do Santarem ganz richtig bemerkt, der Traubenart ihren Namen gegeben hat, und nicht die Traube, nach welcher der Varec Sargaço genannt worden ist. Es ist viel wahrscheinlicher, daß das letztere Wort durch eine Verwechslung der Buchstaben *r* und *l*, welche besonders in Algarbien, dem Vaterlande der geschicktesten Seeleute des fünfzehnten Jahrhunderts, überaus gewöhnlich ist, mit *salgar*, salzen, *salgazo*, gesalzen, und *salgadeira* (dem Namen einer Küstenpflanze, einer *Portulacca* oder eines *Halimus*) zusammenhängt. Da die Schifffahrt der Araber einen so bedeutenden Einfluß auf die Schifffahrtskunde und Sprache der Seeleute des südlichen Europa ausgeübt hat, so fiel mir der Anklang in *Giun Alhacisc*, *Kräutergolf*, in der Geographie des Edrisi (p. 22) auf. *Alhaschisch* (von *heschischeh*) bedeutet Kräuter, und von *alhas* könnte wohl die Form *salgas* (*salgazo*, *Ramusio*, Tom. III, p. 67) abgeleitet worden sein: aber die rein portugiesische Herleitung des Wortes scheint mir vorzüglicher zu sein: auch thut João de Sousa in seinen schätzbaren Untersuchungen über die arabischen in die portugiesische Sprache aufgenommenen Worte (*Vestigios de lingua arabica em Portugal*, 1789) des *sargaço* keine Erwähnung. Man muß sich hüten in der Ferne aufzusuchen, was man viel natürlicher im lateinischen Europa zu finden im Stande ist. So habe ich neuerdings in dem alten Namen der Antillen, *Isles Camerçanes* des Karmelitermönches Maurile (s. Th. I, S. 429 Anm.) das spanische Wort *comarca* erkannt. Es ist *Islas comarcanas* zu lesen, d. h. Inseln, welche dem Festlande benachbart sind, an dasselbe angränzen. Die Uebersetzung einer Stelle des Gregorius Boncius von dem Benediktinermönch Philipon liefert einen entschiedenen Beweis dafür. „*Insulae Cannibalium quas modo Antillias sive Camericanas vocant et de quibus Gregorius Boncius ait: tiene America muchas Islas Comarcanas, la de Paria, Cuba, Española . . . hoc est, habet America insulas adiacentes quam plurimas, ut Parianam insulam, Cubam . . .*“ (*Honorius Philoponus, Ordinis Sancti Benedicti Monachus, Nova typis transacta Navigatio Novi Orbis Indiae Occidentalis*, 1621, p. 33.) Die „*Islas Comarcanas, situadas en la comarca de la Tierra firme*“ wurden allmählig in *Camerçanes* und *Camericanas* verwandelt. *Maurile de*

kes *) dargethan, daß das in dem *Periplus* des Scylax von Caryanda und der *Ora maritima* des Dichters Avienus erwähnte Sargassomeer nur den Reichthum an *Fucus* bezeichnet, an welchem man die Umgebungen der Inseln des Grünen Vorgebirges erkennt. Die Insel des Heil. Antonius, die westlichste dieser Gruppe, liegt in einer Entfernung von 240 Seemeilen OSO von dem Südrande der großen Bank schwimmenden Varecs der Insel Corvo, und die Ansicht, daß die Portugiesen *ursprünglich* und vor Columbus die Benennung Sargassomeer auf einen Meeresstrich im N und NW der Inseln des Grünen Vorgebirges übertragen haben **), ist zwar nicht ganz unwahrscheinlich, gründet sich aber doch nicht auf genaue und bestimmte Zeugnisse. Die Varecgruppen, welche man zwischen Cerne, dem Ankerplatz (*Gauleon*) der phönizischen Kauffahrdeischiffe (nach Gosselin die kleine Insel Fedala ***) an der Nordwestküste von Mauretanien) und dem Grünen Vorgebirge antrifft, bilden keinesweges eine große zusammenhängende Masse, ein *mare herbidum* †), wie man jenseits der Azoren findet; aber die Anhäufung ist an einigen Punkten ††) be-

Saint-Michel (*Voyage*, p. 391) sagt selbst: „*iles Camerçanes, dites autrefois Antilles*.“

*) S. Th. I, S. 51 ff. 63 ff. 126 ff.

**) *Nautical Magazine*, a. a. O.

***) Fidallah, Fedel, zwischen Sallée und dem Weißen Vorgebirge, in 33° 50' Breite und einer Entfernung von 60 Seemeilen in gerader Richtung von Gades, einer Entfernung, welche der *Periplus* des Scylax auf nicht weniger als zwölf Tagereisen angiebt. Die Oertlichkeit und Lage von Fedala ist am besten beschrieben bei *Tuckey, Maritim. Geogr.*, Tom. II, p. 449.

†) *Petr. Martyr, Oceanica*, Dec. I, lib. VI, p. 16; Dec. III, lib. IV, p. 55.

††) Der Seefahrer Johann Barbot, ein aufmerksamer Beobachter, drückt sich folgendermaßen aus: „Vierzig bis sechzig Seemeilen westlich von dem Weißen Vorgebirge in Afrika, und selbst schon in fünf- und



deutend genug, um die Schiffe in ihrem Laufe aufzuhalten. Die übertriebene Schilderung, welche die Schlaueit der Phönizier von den Schwierigkeiten gemacht hatte, welche sich der Schifffahrt jenseits der Säulen des Herkules, Cerne und der Heiligen Insel (Ierne) entgegenstellten, „dem Fucus, Schlamm (*πηλός*), dem Mangel an Tiefe und der beständigen Windstille auf dem Meer,“ gleicht ohne Zweifel auf eine auffallende Weise den belebten Erzählungen der ersten Reisegefährten des Columbus. Man möchte fast sagen, daß die Stellen des Aristoteles (*Meteorol.* II, 1, 14), Theophrast (*Histor. plantar.* IV, 6, 4. IV, 7, 1), des Scylax (*Hudson, Geogr. minor.*, I, p. 53), Rufus Festus Avienus (*Ora maritima*, v. 109, 122, 388 und 408) und des Jornandes (*de rebus Geticis*, c. 1) geschrieben sind *), um jene Berichte

zwanzig Meilen Entfernung sahen wir schwimmenden Varec in dem Ocean, der dort so tief ist, daß man nicht begreifen kann, wo er seine Wurzeln hat. Der Sargasso findet sich in solchen Massen, daß es eines frischen Windes bedarf, um ihn zu durchschiffen: so bedeutend ist der Widerstand, welchen die Schiffe durch ihn finden.“ (*Description of the coast of Guinea*, welche den letzten Band der Sammlung von Churchill bildet, Ausgabe vom Jahre 1632, p. 538.) Diese Schilderung stimmt vollkommen mit den Beobachtungen von Mandelsloh überein (*Harris, Collection of Voyages*, 1764, T. I, p. 805), welcher ganz ernsthaft die Frage untersucht, ob jener schwimmende Varec, trotz der Beständigkeit der NOwinde, von den Antilleninseln kommen könne.

*) *Avienus* (*Poetae latini minores*, Tom. V, P. III, p. 1187 ed. VVernsdorf) hatte, wie er selbst sagt (*Ora maritima*, v. 412) punische Schiffstagebücher vor Augen. Wo er von der viermonatlichen Fahrt des Himilcon gegen Westen und Nordwesten spricht, sagt er:

*Sic nulla late flabra propellunt ratem,
Sic segnis humor aequoris pigri stupet.
Adjicit et illud, plurimum inter gurgites,
Exstare fucum et saepe virgulti vice
Retinere puppim.*

Diese Fucusbänke liegen im Norden selbst, in der Richtung von Ierne:

*Haec inter undas multa cespitem iacet
Eamque late gens Hibernorum colit.*

zu rechtfertigen. Indessen beziehen sich diese Stellen nur auf die Gegenden in der Nähe der Glückseligen In-

Theophrast unterscheidet sehr wohl zwischen dem Küstentang, *πόντιον φύκος*, und dem Fucus der hohen See, *θαλάσσιον φύκος*. (Vergl. auch *Salmasius, Exercitat. Plinian.*, p. 806.) Aristoteles besteht in seinen *Meteorologicis* auf der Abwesenheit des Wwindes, einer sehr weit verbreiteten systematischen Vorstellung, die in dem vorliegenden Falle, wo von dem so häufig aufgeregten Meere zwischen Gades und den Glückseligen Inseln, einer Meeresgegend, die sicherlich nicht mit dem *Golfo de las Damas* der kastilianischen Piloten verglichen werden kann, die Rede ist, besonders auffallend erscheint. Nachdem der Stagirit über eine angebliche Beziehung, die er zwischen der Richtung der Wwindströmungen und der Abschüssigkeit des Meeresbodens annimmt, gesprochen, fügt er hinzu: τὰ δ' ἔξω σπηλῶν βραχέα μὲν διὰ τὸν πηλόν, ἀπνοα δ' ἔξιν ὡς ἐν κοίλῃ τῆς θαλάττης οὕσης. Der orphische Dichter (*Argonaut.*, v. 1107, Ausg. v. Hermann, Leipz. 1818) singt von den Mühsalen der Argonauten, welche, als sie nach den nordischen Gegenden gelangt waren, das Schiff Argo am Schlepptau ziehen mußten, und fügt hinzu, „dafs dort die rauschende Luft nicht, wie an anderen Orten, durch ihr Wehen das von stürmischen Wwinden entblöfste Meer aufrege, und dafs die Woge, die äußerste Gränze des Reiches der Thetis, unter dem eisigen Wwagen des Bären verstumme.“ Die hyperboräischen Völker nennen (v. 1085) diese Gewässer „das Todte Meer“ (S. Th. I, S. 163 Anm., 179 folgd.) Hat die Schlaueit der Phönizier, der Wwunsch eines handeltreibenden Volkes, seinen Nebenbuhlern jeden Versuch einer Ausdehnung der Schifffahrt über die Säulen des Herkules zu verleiden, jene Sagen von der Abwesenheit der Stürme oder der Wwindstille verbreitet, welche in den nordischen Meeren während der großen Nebel (Seelunge des Pytheas, *Strabo*, II, p. 104. Cas.) herrscht, und den Hindernissen, welche die Varcmassen der Bewegung der Meereswogen entgegenstellen, und haben diese einen Einfluß auf den Volksglauben ausgeübt? Rutilius (*Itinerar. lib. I*, 537. *Poetae latini minores*, vol. IV, p. 151) beschreibt „die Algen, welche vor dem Hafen von Pisa die Gewalt der Meereswellen brechen,“ und Avienus (*Ora maritima*, v. 406) dehnt das Phänomen auf das gesamte Atlantische Meer aus:

*Plerumque porro tenue tenditur salum,
Ut vix arenas subiacentes occulat.
Exsuperat autem gurgitem fucus frequens,
Atque impeditur aestus hic uligine.*



sehn, auf die Nordwestküsten von Afrika, die Britanischen Inseln und das *mare coenosum* des Nordens, in

Seeleute, welche mit äusserst wenigen Ausnahmen stets die Küsten entlang fuhren, hielten eine grosse Wichtigkeit auf Alles legen, was sich auf den Fucus bezieht. Jul. Ludw. Ideler hat in seinem Kommentar über die Meteorologik des Aristoteles (Tom. I, p. 505) eine bis dahin (s. Beckmann in *Aristot. de mirabil. auscultatu*, p. 307) fast gänzlich vernachlässigte Stelle des Jorandes (*Muratori, Rerum Ital. Scriptores*, tom. I, p. 191) angeführt, welche einen abermaligen Beleg für jene Fortpflanzung der Begriffe und Vorstellungen des Alterthums im Mittelalter, von der schon so häufig in diesen Untersuchungen die Rede gewesen ist, liefert. „*Oceani vero intransmeabiles ulteriores fas non solum non describere quis aggressus est, verum etiam nec cuiquam licuit transfretare, quia resistente ulva et ventorum spiramine quiescente, impermeabiles esse sentiantur et nulli cogniti, nisi soli ei, qui eos constituit.*“ Ueberfluth an Tangmassen, häufiges Vorkommen von Untiefen und Abwesenheit des Windes, sind die Gegenstände, welche in sämtlichen Beschreibungen des Atlantischen Oceans, das Meer der Finsternisse der Araber charakterisiren. Wenn es wahrscheinlich gemacht werden könnte, daß die Schifffahrt der Phönizier sich bis zu der Region der Passatwinde und der grossen Bank schwimmenden Varecs im Westen der Azoren erstreckt hätte, so müßte die Zusammenstellung jener physischen Erscheinungen in fernen Gegenden aufgesucht werden, und die Zerstörung der Atlantis, welche das Meer „schlammig und zur Schifffahrt ungeeignet“ liess (*Plato, Timaeus*, tom. IX, p. 296), würde zur Ergänzung einer Reihe gewagter Erklärungen dienen. Ich selbst habe mich früher mit Unrecht zu denselben verführen lassen. (*Ansichten der Natur*, zw. Ausgabe, Th. I, S. 100 und *Relation historique*, Tom. I, p. 201.) Die positive Geographie, weit behutsamer und schüchterner, sucht den Ursprung der im Alterthum verbreiteten Meinungen und Sagen in den Naturerscheinungen auf, deren Anblick gemeiniglich die ersten Seefahrer in Verwunderung setzen mußte. Es scheint mir glaublich, daß das durch den Anblick der grossen Ebben und Fluthen bei den griechischen Seefahrern verursachte Erstaunen jene von uns angedeuteten Gedankenverbindungen hervorgerufen hat, da Ebbe und Fluth nur an sehr wenigen Punkten des Mittelmeeres bemerkbar sind (*Herodot*, VII, 129. 198; *Scylax*, *Peripl. ed. Hudson*, p. 49; *Mela*, I, 7; *Strabo*, XVII, p. 835). Die Fluth wirkt da am meisten auf die Einbildungskraft, wo die Küsten niedrig sind und das Meer Untiefen und Klippen darbietet. Während der Ebbe bleibt, indem sich die Vvogen zurückziehen, der Meeresgrund

welches Plutarch die Anschwemmungen seines unermesslichen Kronischen Kontinentes *) versetzt.

Der grofse Meeresstrom, welcher zwischen den Wendekreisen die allgemeine Richtung von Osten nach Westen befolgt, und den man gemeiniglich mit den Namen *Aequinoctialstrom* oder *Rotationsströmung*, belegt, konnte der Aufmerksamkeit des Columbus nicht entgehen. Er ist höchst wahrscheinlich der erste, welcher ihn wahrgenommen hat, indem die Schiffahrten, welche vor ihm in dem Atlantischen Ocean unternommen worden waren, sich entweder sehr wenig von den Küsten entfernt oder, wie die nach den Azoren, den Shetlandinseln und Island, auf die *aufsertropischen Zonen* beschränkt hatten. Ein allgemeines Phänomen tritt nur da mit Klarheit und Bestimmtheit hervor, wo der Einfluss der örtlichen Störungen entweder gänzlich aufhört oder sich verringert: aber in den so eben erwähnten Meeresstrichen mußten die Veränderlichkeit der Winde und die durch die Gestaltung der benachbarten Festlandsmassen modificirten Meeresströmungen lange Zeit die

trocken und bietet eine reiche Algenvegetation dar, welche sich in regelmäßigen Abwechslungen von Trockenheit und Feuchtigkeit gefällt. Die von den Seefahrern so gefürchteten Syrten [*Polybius*, I, 39; Baelar zum Herodot, II, 150. IV, 169] zeigten selbst innerhalb des Beckens des Mittelmeeres das Phänomen der Ebbe und Fluth nach einem ziemlich bedeutenden Maafsstabe; und um wie vieles allgemeiner und gewaltiger mußte nicht der Eindruck sein, als man die Fluthen des Oceans, jenseits der Säulen des Herkules, an den Küsten von Spanien, Gallien und Albion kennen lernte, eine Erscheinung, deren Erklärung den Scharfsinn des Posidonius und Athenodorus anregte und beschäftigte! Was man an der Küste beobachtete, wurde chimärischer Weise auf die ganze Ausdehnung des Atlantischen Oceans und auf die nördlichen Meere ausgedehnt. Die geringe Tiefe der Ostsee und die von Vögen bedeckten weiten Gestade von Jütland konnten ebenfalls zu jenen Täuschungen und Einbildungen der systematischen Geographie beitragen. (*Agathemer*, *Geogr.* II, 1; *Mela*, III, 6.)

*) S. Th. I, S. 176 folgd. 404.

Auffindung einer Regelmäßigkeit in der Bewegung der Gewässer verhindern. Erst aus dem Bericht über die dritte Reise, auf welcher Columbus am weitesten gegen Süden vordrang und sich von dem Meridian der Kanarischen Inseln an jenseits des Wendekreises hielt *), ersehen wir, welche Vorstellungen der genuesische Seefahrer von dem allgemeinen Aequatorialstrom hegte. „Ich betrachte es, sagt er, als eine außer Zweifel gesetzte Thatsache, daß die Gewässer des Meeres den Lauf von Osten gen Westen befolgen, im Einklange mit den Bewegungen des Himmels, „*con los cielos*,“ d. h. daß die scheinbare Bewegung der Sonne und sämtlicher Fixsterne an ihren beweglichen Sphären [im Sinne der aristotelisch-scholastischen Philosophie; *ἐκάστη σφαῖρα σώμα τυχάνει ὄν*, *de caelo*, II, 12 extr.] auf die Bewegung dieses allgemeinen Stromes Einfluß habe. „In den Strichen, fügt Columbus hinzu, wo ich mich befandé (*allí en esta comarca*, d. h. im Meer der Antillen), haben die Gewässer eine bedeutend größere Schnelligkeit **).“ Es kann nicht zweifelhaft sein, daß die Strömung zwischen den Wendekreisen den Seefahrern vorzugsweise zwischen den Inseln in der Nachbarschaft des Landes auffallen mußte. Die erste und zweite Reise hatten Columbus die Gruppe der Großen und Kleinen Antillen entlang geführt, von dem Alten Kanal bei Cuba bis nach Marigalante und Dominica. Auf der dritten Reise erfuhr er den doppelten Einfluß der Passatwinde und des Aequinoctialstroms sowohl im Süden der Insel Trinidad, als er die Küsten von Cumana bis zum westlichen Vorgebirge der Insel Marguerite entlang fuhr, als auf der kurzen Durchfahrt

*) Auf der ersten Reise dagegen betrat Columbus die Tropenzone erst in einer Entfernung von 120 Seemeilen von den Lucayeninseln, eine Richtung der Fahrt, welche nur durch den von Toscanelli ertheilten Rath erklärt werden kann.

**) *Navarrete*, Tom. I, p. 260.

durch das Meer der Antillen von diesem westlichen Vorgebirge (dem Macanao) nach Haſſi. Aber allen Seefahrern ist bekannt, was ich selbst hinlänglich erfahren habe, daß die von Osten nach Westen fortlaufenden Strömungen zwischen Saint-Vincent und Sainte-Lucie, Trinidad und Grenada, Sainte-Lucie und Martinique am gewaltigsten sind *). Der Major Rennell nennt das gesamte Meer der Antillen „ein Meer in Bewegung“ **). Das unmittelbare Verfahren, welches man jetzt anwendet, um fern von den Küsten auf dem hohen Meer die Richtung und Geschwindigkeit der Strömungen zu bestimmen, welche ihre Wirkung im Sinne eines Paralleles äußern, indem man den *Schätzungspunkt* mit partiellen chronometrischen Bestimmungen oder Mondsabständen vergleicht, fehlte gänzlich bis zur zweiten Hälfte des achtzehnten Jahrhunderts. Nur der Gesamteinfluß des Aequinoctialstroms während einer Ueberfahrt von den Kanarischen Inseln nach den Antillen konnte Näherungsweise angegeben werden von dem Zeitpunkt an, wo die Längen des Ausfahrts- und Landungspunktes mit hinreichender Genauigkeit bestimmt werden konnten. Columbus, als er mit so vieler Bestimmtheit die große Meeresbewegung „in der Richtung der Bewegung der Gestirne“ angab, war also nicht durch Berechnung auf diese Bemerkung geführt worden; er hatte jene Bewegung erkannt, weil sie den Augen selbst bei der Durchfahrt zwischen den Inseln merkbar wird: an den Küsten, wenn das Schiff vor Anker liegt; auf offener See durch die einförmige Richtung, welche die abgerissenen Massen schwimmen-

*) Man vergleiche die Beobachtungen des Capitain Rodd, bei *Rennell, Investigation on Currents*, p. 127. Im SO von der Insel Trinidad führt der Aequinoctialstrom nach VNVV, weil er durch den Küstenstrom von Brasilien und Guyana, der die Richtung von SO nach NVV hat, modificirt wird. (S. *Lartigue* in den *Annal. maritim. de Bajot*, 1828, p. 313—330.)

**) *It is not a current, but a sea in motion.* A. a. O., p. 23.

den Tangs *) befolgen, durch die, welche die Senkblei-
leine während des Sondirens erhält **), endlich durch
die schmalen Streifen fließenden Wassers; welche man
zuweilen auf der Oberfläche des Oceans wahrnimmt ***).

In dem Bericht über die zweite Reise seines Vaters, wo er weitläufig (*Vida*, cap. 46) über eine Art von eiserner Tortenpfanne spricht, die mit Erstaunen in den Händen der Eingeborenen von Guadelupe bemerkt worden war, spricht Ferdinand Columbus schon die Möglichkeit aus, daß dieses Eisen von den Trümmern irgend eines Schiffes herrühren könne, welches von den Küsten Spaniens durch die Gewalt der Strömungen nach den Antillen verschlagen worden wäre. Diese Erklärung hatte der Sohn ohne Zweifel aus dem Tagebuch des Vaters entlehnt, obgleich dasselbe bis jetzt noch nicht aufgefunden worden ist. Ich kann auch aus dem Tagebuch der ersten Reise eine äußerst merkwürdige Stelle anführen, welche sich auf die allgemeine Richtung des Aequinoctialstromes bezieht. Columbus ist

*) *Se veia la yerva con las listas de el Leste á Ueste.* (*Vida*, cap. 36.) Tagebuch der ersten Reise des Columbus, vom 13. 17. und 21. September 1492.

**) Der Sohn des Christoph Columbus hat uns folgende sehr merkwürdige Stelle aufbewahrt, welche in dem Tagebuche des Vaters fehlt: Am 19. September 1492, als große Hoffnung vorhanden war, daß das Schiff sich in der Nähe eines Landes befinde, wurde während vollkommener Windstille das Senkblei ausgeworfen. Man fand noch bei 200 Faden Tiefe keinen Grund, erkannte aber, daß die Meeresströmungen die Richtung nach Südwesten hatten. (*Vida*, cap. 18.)

***) Höchst wahrscheinlich veranlaßte eine Beobachtung dieser Art Columbus zu folgender Bemerkung in seinem Tagebuch vom 13. September 1492: „Die Strömungen sind uns entgegen.“ Der Admiral befand sich damals 300 Seemeilen von jedem Lande entfernt, auf einem Meer ohne Algen. In dem Südmeere habe ich zu verschiedenen Malen, bei ruhiger Oberfläche des Meeres, jene Wasserstreifen, die sich durch unbewegliche Wassermassen hindurchbewegen, nicht allein gesehen, sondern auch fließen hören. Erfahrene Seeleute kennen sehr wohl den eigenthümlichen Ton der Wasserstrahlen.

erstaunt über die Anhäufung von Varec, welche er an der Nordküste von Haïti in dem Meerbusen von Samana, der damals Golf der Pfeile genannt wurde, wahrnahm. Er meint, daß der schwimmende Varec des Grünen *)

*) Diese Benennung des Grünen Meeres erinnert an den Ausdruck ὁ τῆς βατραχίας θαλάσσης κόλπος bei Ptolemäus, Geogr. VII, 3, welchen ich an einer früheren Stelle [Th. I, S. 117] für eine Anspielung auf einen mit Seetang angefüllten Meerbusen gehalten habe. Hält man sich an die in den Text aufgenommene Lesart βατραχίας oder vielmehr βατραχείας, so ist wahrscheinlich ein grünes, d. h. ein mit Algen bedecktes Meer darunter zu verstehen, welches die Einbildungskraft der Seefahrer in die Nähe des Lauchmeeres oder lauchfarbigen Meeres, πρασίνης θάλασσα, verlegte, von dem Ptolemäus einige Zeilen zuvor gesprochen hat, und welches in der Nähe des Vorgebirges Prasum lag. (Agathemer., Geogr., lib. II, cap. 11.) Es ist zwar wahr, daß βατραχίος, grün, froschfarbig (die Vormünder der byzantinischen Prinzen unterzeichneten nicht mit Purpurtinte, wie die Kaiser, sondern mit grüner, βατραχείῳ χρώματι; vergl. Montfaucon, Palaeographia graeca, p. 3) ein *adiectivum commune* ist, und gemeiniglich seine Femininform auf ος bildet: aber mein gelehrter Freund Letronne glaubt, daß man sich eben sowohl der Endung βατραχεία im Femininum habe bedienen können, weil Nicander (apud Athenaeum, IX, p. 370, A) βατραχὴν gesagt hat. Der lateinische Uebersetzer hat die erste Sylbe des Worts βατραχεία weggelassen und *mare asperum* übersetzt; sein Text bot ihm ohne Zweifel τῆς τραχείας θαλάσσης dar, wie man in der That in der trefflichen Handschrift der Königlichen Bibliothek zu Paris (nr. 1401, fol. 48 recto) liest; vielleicht dachte er auch an eine andere Stelle des Ptolemäus, die ich seitdem aufgefunden habe (IV, cap. 9), wo der Geograph denselben Meerbusen zu bezeichnen scheint: κόλπον, ὃς καλεῖται τραχεῖν θάλασσα διὰ τὰ βράχη. Hierunter sind Untiefen zu verstehen, βράχεια, *brevia* (in *brevia et syrtes*, Virg. Aen. I, 111), wie hätte übersetzt werden können statt *propter aestus*, was man in der lateinischen Uebersetzung findet. Wenn es erlaubt wäre, statt βατραχεία θάλασσα zu lesen βραχεῖα θ., so könnte man annehmen, daß der Meerbusen, von welchem Ptolemäus VII, 3 spricht, zu dem *mare breve* gehörte, welches Aristoteles (Meteorol. II, 1, 4; p. 354, a lin. 22 Bekker) ἔω σπλῶν annahm. Wenigstens kann ich eine gewichtige Autorität zu Gunsten der Aenderung des βατραχεία in βραχεῖα anführen. Letronne hatte diese Verbesserung in seinem Exemplar der Geographie des Ptolemäus bemerkt. Mannert (Geogr. der

oder Sargassomeer, welchen er auf seiner Fahrt von Spanien nach den Azoren angetroffen, einen Beweis dafür liefere, daß sich eine Inselkette von den Antillen gegen Osten bis zu einer Entfernung von vierhundert Seemeilen von den Kanarischen Inseln erstrecke, daß das Sargassomeer Untiefen angehöre, welche in der Nähe dieser Kette lägen, und daß die Strömungen von Osten nach Westen diese Tangmassen an die Küste von Haiti trieben. Die betreffende Stelle aus dem Tagebuche vom 15. Januar 1493 lautet nach dem Auszuge des Las Casas folgendermaßen: „Columbus fand viel Kräuter in dieser Bai (*de las Flechas*); diese Kräuter waren von derselben Beschaffenheit, wie diejenigen, welche er im Ocean (*en el golfo*) angetroffen hatte, als er zur Entdeckung (von Guanabani) ausfuhr: aus dieser Ursache glaubte er an das Vorhandensein anderer Inseln gegen Osten, welche mit denjenigen, die er aufgefunden, in einer fortlaufenden Reihe lägen. - Er betrachtet es als gewiß, daß dieses Kraut (der *Fucus natans*) auf den Untiefen in der Nähe des Landes entstehe, und sagt, daß, wenn diese Vermuthung richtig ist, dieser Theil von Indien sehr nahe bei den Kanarischen Inseln liegen und man annehmen müsse, daß er von denselben nicht weiter als vierhundert Seemeilen entfernt sei.“ Ueberdies wissen wir aus den *Decaden* des Peter Martyr von Anghiera, daß der Weststrom vorzugsweise einen tiefen Eindruck in der Einbildungskraft der Reisegefährten des Columbus hinterlassen haben muß, als sie einen großen Theil des Alten Kanals hinaufsegelten. Anghiera sagt, daß einige im Westen der Insel Kuba Oeffnungen an-

Griechen und Römer, Th. X, Abth. I, S. 89) entscheidet sich für die Lesart *τραχεῖα θάλασσα*, und der Ausdruck *mare asperum* findet sich in der That bei den römischen Schriftstellern nicht bloß in der dichterischen Sprache (*Horat. Od.*, I, 5, 6. *Virgil. Aen.* VI 351), sondern auch in der historischen Prosa (*Liv.* XXXVII, 10).

nähmen, in welche sich die Gewässer hineinstürzten *). Columbus hatte auf seiner vierten Reise die Richtung des Kontinents von N gegen S vom Vorgebirge *Gracias á Dios* bis zur *Laguna Chiriqui* erkannt und zu gleicher Zeit die Wirkungen der Strömung erfahren, welche nach N und NNW trägt und eine Wirkung des Anstosses des Aequatorialstromes (O — W) gegen die Küste ist. Durch Beobachtungen dieser Art wurde die richtige Wahrnehmung vorbereitet, in dem Golfstrom von dem Augenblicke an, wo die Schifffahrt auf den Meeresbusen von Mexico und den Bahamakanal ausgedehnt wurde, eine Fortsetzung des Aequatorialstromes im Antillenmeere zu sehen, welcher durch die Gestaltung der Küsten, die ihm unbesiegbare Hindernisse in den Weg legen, seine Richtung ändere und an Intensität zunehme. Anghiera überlebte Christoph Columbus lange genug, um die Wirkungen der Verstärkung und Ablenkung in der Bewegung der tropischen Gewässer im Allgemeinen verstehen zu lernen. Er spricht **) von der Drehung oder dem Wirbel, welchem diese Gewässer unterworfen sind (*objectu magnae telluris circumagi*), und verfolgt sie bis zu der *Tierra de Bacalaos* der Mündung des St. Lorenzstromes gegenüber), von der er annimmt, daß sie weiter gegen Norden jenseits der *Tierra de Estevan Gomez* belegen ist. Ich habe schon an einem anderen Ort ***) entwickelt, wieviel die Expedition des Ponce de Leon im Jahre 1512 zur genaueren Feststellung dieser Ideen beigetragen hat, und daß man in einer von Sir Humfrey Gilbert zwischen den Jahren 1567 und 1576 geschriebenen Abhandlung die Bewegung der Gewässer des Atlantischen Meeres von dem Vorgebirge der Guten

*) *Fauces in angulo sinuali magnae illius telluris, quae rabidas aquas absorbeant.* *Oceanica*, Dec. III, lib. 6, p. 55, a.

**) A. a. O., p. 57.

***) S. Th, I, S. 467 Anm.

Hoffnung bis zur Bank von Neu-Fundland nach allgemeinen Betrachtungen, welche den von dem Major Rennell in der neuesten Zeit angestellten ganz ähnlich sind, mit einander in Verbindung gesetzt findet.

Columbus schreibt die Menge der Inseln im Antillenmeere und ihre gleichförmige Gestaltung der Richtung und Gewalt des Aequatorialstromes bei. „Durch die Heftigkeit, sagt er *), mit welcher die Gewässer (des Oceans) strömen, sind so bedeutende Massen Landes fortgerissen (*comido*, verschlungen) worden, und aus derselben Ursache giebt es eine so große Anzahl von Inseln in diesen Meeresstrichen, deren Gestalt selbst einen Beleg für die Richtigkeit der Thatsache liefert (*hace desto testimonio*): denn nach der einen Seite hin sind alle diese Inseln sehr verlängert (in der Richtung der Strömung von W nach O oder von NW nach SO **)), während sie nur eine geringe Ausdehnung von N nach S und von NO nach SW haben. Es ist wahr, daß die Gewässer an einigen Punkten nicht dieselbe Richtung haben (O—W); aber dies wird nur da bemerkt, wo irgend ein Land (Vorgebirge) sich entgegenstellt und einen anderen Lauf der Wassermassen bedingt.“ Columbus, als er gegen die Strömungen des kleinen Golfs von Paria ankämpfte, erkannte ***), „daß in alten Zeiten die Insel Trinidad und die *Tierra de la Gracia* (das Festland von Amerika) eine zusammenhängende Masse gebildet haben.“ Er fügt hinzu, „daß Ihre Hoheiten sich (von der Richtigkeit dieser Annahme) bei Ansicht der Karte (*des Gemäldes* der Erde) überzeugen würden, welche er Ihnen übersende.“ Diese *pintura de la tierra* wurde ein wichtiges Aktenstück in

*) *Navarrete*, Tom. I, p. 260.

**) Diese Richtung von NW nach SO bezieht sich auf den nordöstlichen Theil der Inseln Cuba, Haïti und Jamaika. Vergl. *Relation historique*, Tom. III, p. 370.

***) *Navarrete*, Tom. I, p. 253.

dem Proceß des königlichen Fiskals gegen don Diego Colon *).

Während diese Gedanken über die Gestaltung der Inseln, welche als eine Wirkung der beständigen Richtung der Meeresströmungen betrachtet werden muß, den Grundsätzen der positiven Geologie angemessen ist, so verräth dagegen, wie wir schon oben zu bemerken Gelegenheit gehabt haben, die von Columbus aufgestellte Hypothese von der Unregelmäßigkeit der Figur unserer Erdkugel und ihrer Anschwellung (*como teta de muger y una pelota redonda*) in der Gegend des Vorgebirges von Paria und des Orenokodelta, die aus falschen Messungen der Deklination des Polarsternes abgeleitet ist, einen Mangel an mathematischen Vorkenntnissen und eine Verirrung der Einbildungskraft, die uns mit Recht überraschen müssen. Ueberdies ist diese Voraussetzung „einer großen Höhe, zu welcher man *hinansteigt*, wenn man von den Azoren südwestlich nach der *Boca del Dragon*, am äußersten Ende des Ostens schifft,“ in der Vorstellung des Admirals eng mit der Ueberzeugung verbunden, daß das *irdische Paradies* in eben diesen Gegenden belegen ist. In dem berühmten aus Haïti (im Oktober 1498) an die spanischen Monarchen geschriebenen Briefe drückt er sich folgendermaßen aus **): „Die heilige Schrift bezeugt, daß der Herr das Paradies schuf und darin den Baum des Lebens pflanzte, und daraus die vier großen Flüsse der Welt, den Ganges in Indien, den Tigris und den Euphrat (hier fehlen einige

*) Man vergleiche über die „*carta de marear ó figura que hizo el Almirante, señalando los rumbos e vientos por los quales vino a Paria*, welches angeblich ein Theil von Asien sein soll,“ die Zeugnisse des Bernardo de Ibarra, des Alonso de Hojeda und Francisco de Morales bei *Navarrete*, Tom. III, p. 539. 567.

**) *Navarrete*, Tom. I, p. 258. Fast überflüssig ist die Bemerkung, daß die in Parenthesen eingeschlossenen Worte von mir der Erläuterung halber hinzugefügt worden sind.



Worte in der von dem Bischof Bartholomäus de las Casas veranstalteten und in den Archiven des Herzogs von Infantado aufbewahrten Handschrift) welche von den Gëbirgen herabströmen, um Mesopotamien zu bilden und in Persien zu endigen, und den Nil, welcher in Aethiopien entspringt und dem Meere von Alexandrien zuströmt. Weder finde ich, noch habe ich jemals irgend etwas in den Schriften der Lateiner oder Griechen gefunden, was einer einigermaßen begründeten Angabe über die Lage dieses irdischen Paradieses ähnlich sähe: eben so wenig ist irgend etwas Sicheres (*con autoridad de argumento*) aus den Welttafeln zu entnehmen. Einige verlegten es in die Gegenden, wo sich die Quellen des Nil befinden, nach Aethiopien; aber die Reisenden, welche jene Länder durchforschten, haben weder in der Milde des Klima (*temperancia del cielo*), noch in der Höhe der Lage zum Himmel empor (*la altura hacia el cielo*) den geringsten Umstand gefunden, welcher zu der Annahme verleiten könnte, daß dort das Paradies zu suchen sei, und daß die Gewässer der Sündfluth hätten dorthin gelangen können, um es zu bedecken (*que las aguas del diluvio hobiesen llegado allí, las cuales subieron encima*). Mehrere heidnische Schriftsteller haben behauptet, daß es auf den Glückseligen Inseln zu suchen sei, welches die Kanarischen Inseln sind Der heilige Isidor, Beda und Strabus (ohne Zweifel der Abt von Reichenau *)), der Meister der scholastischen Geschichte (?), der heilige Ambrosius und (Duns) Scotus, und alle vorurtheilsfreien (*sanos*) Theologen äußern sich in völliger Uebereinstimmung dahin, daß das Paradies im Orient gesucht werden müsse. Ich habe schon erwähnt, was ich in dieser (westlichen) Halbkugel in Bezug auf deren Gestalt (*hechura*, Columbus spielt auf die angeblichen Anschwellungen an)

* *) Vergl. Th. I, Anmerk. F, S. 539.

gefunden habe. Ich glaube, daß wenn es mir gelänge, den Aequator zu durchschneiden und zu der höchsten Gegend (der Erdkugel) vorzudringen (*llegando allí en esto mas alto*), ich noch größere Milde der Luft und bedeutendere Veränderungen an den Sternen (ihren scheinbaren Polarabständen), und an den Gewässern (die dort minder salzig sein müßten) wahrnehmen würde; nicht als ob ich glaubte, daß man dorthin, wo die Höhe sich an der äußersten Gränze (des Ostens? *allí donde es el altura del extremo*) findet, schiffen könnte, oder daß dort Wasser vorhanden wäre, oder daß man dort hinaufzustelgen vermöchte: denn niemand kann ohne besondere Gnade des Allerhöchsten zum irdischen Paradiese gelangen. Ich glaube, daß dieses Land (dieser Kontinent), welches ich jetzt durch Unterstützung Ew. Hoheiten entdeckt habe, von großer Ausdehnung ist und daß noch mehrere andere Länder gegen Süden hin belegen sind, von denen man niemals Kunde gehabt hat. Ich bin nicht der Ansicht, daß das Paradies die Gestalt eines nach allen Seiten hin steilen (*aspero*) Berges habe, wie es in den Beschreibungen (*en el escribir dello*) dargestellt zu werden pflegt: es liegt auf dem Gipfel des von mir so genannten Stengels der Birne (*en el colmo allí donde dije la figura del pexon de la pera*. Columbus vergleicht die partielle Anschwellung, die Unregelmäßigkeit in der Kugelgestalt unsers Erdkörpers bald mit der Brustwarze einer Frau, bald mit dem Stiele einer Birne). Aus einer sehr bedeutend großen Entfernung steigt man schon immer aufwärts, um sich dem Orte des Paradieses zu nähern. Von dort herab kann jene große Wassermasse (*de las Bocas de la Sierpe y del Dragon*) herabströmen, obgleich ihr Lauf außerordentlich weit ist, und diese Gewässer zu dem Orte gelangen, wo ich mich befinde, und daselbst einen See bilden. Alles dieses sind bedeutende Anzeichen von der Nähe des irdischen Paradieses, und die Beschaf-

senheit der Lage stimmt vollkommen mit den Beschreibungen der Heiligen und der vorurtheilsfreien Theologen überein (*opinion de estos santos é sanos teologos*), um so mehr, als ich nirgends gehört oder gelesen habe, daß eine so unermessliche Wassermasse sich in der Mitte (*adentro*) und in der unmittelbaren Nähe von Salzwasser findet *), zumal unter einem Himmelsstrich von so wunderbarer Milde und Annehmlichkeit: denn ginge dieses Wasser nicht aus dem Paradiese hervor **),

*) Columbus spielt auf die Ströme (*kilos*) süßen Wassers an, welche sich einen Weg durch die Masse salzigen Wassers brechen und durch diesen Durchbruch (*pelea*) bei ihrem Ausgange aus dem Meerbussen von Paria ein äußerst stürmisches Meer verursachen. (*Navarrete*, Tom. I, p. 253.)

**) Gegen den Schluß des Briefes (*Navarrete*, Tom. I, p. 262) wiederholt der Admiral: „Wenn dieser Strom, welcher nicht sowohl einen See, als vielmehr ein Meer bildet (denn man pflegt einen großen See mit dem Namen Meer zu belegen, wie das Tode Meer), nicht aus dem Paradiese hervorströmt, so muß er aus einem Lande von außerordentlicher Ausdehnung kommen, welches sich weit gegen Süden hin erstreckt.“ Dies ist die oft angeführte Stelle, an welcher Columbus scharfsinnig die Beziehung angiebt, welche zwischen der Wassermasse eines Flusses und der muthmaßlichen Länge seines Laufes besteht. Da die Behauptung nur bedingungsweise aufgestellt ist (*sino procede del Paraiso*), so beweist sie keinesweges, wie man so oft angenommen hat, daß der Admiral erst an den Mündungen des Orenoko auf seiner dritten Reise erkannt habe, daß es ein Festland sei, welches von ihm entdeckt worden war. In demselben Briefe (Oktober 1498), welcher die Trümereien über die Lage des irdischen Paradieses enthält, sagt Columbus ganz ausdrücklich, daß er schon auf der zweiten Reise, wo er Cuba für eine Verlängerung von Asien hielt, „*por virtud divinal*, 333 Meilen von dem an der Gränze des Osten belegenen Festlande 700 beträchtliche Inseln entdeckte (eine Uebertreibung, die etwas stark ist.“ (*Navarrete*, Tom. I, p. 243.) Ich finde in einem Briefe von Anghiera, dem Freunde des Columbus, der in der Baseler Ausgabe fälschlich *de tertio nonas octobris* 1496 datirt ist, daß man seit der dritten Reise des Admirals das Festland von Paria im Zusammenhange glaubte mit dem Festlande von Cuba: „*Pariam Cubae contiguam et adhaerentem putant.*“ (*Petr. Martyr. ab Anghiera, Epistolae*, nr. CLXIX.) Die Begleiter des Columbus, sagt Anghiera, überredeten

so würde das Wunder noch viel gröfser sein, da ich glaube (und Bartholomäus de las Casas fügt in seiner Abschrift hinzu: *dice verdad*), dafs sich nirgends in der Welt ein Strom von gröfserer Ausdehnung und gleicher Tiefe findet“ *).

Diese

sich im Jahre 1498, wegen der Ausdehnung der Küsten, des Zustandes der Gesittung unter den Eingeborenen und der Uebereinstimmung der Thiere mit einigen europäischen Arten, dafs das Land Paria ein Festland sei. „*Fuit magno nostris argumento terram eam esse continentem.*“ Die Wichtigkeit, welche Anghiera auf dieses Ergebnifs legt, scheint anzudeuten, dafs er selbst, trotz des Eides, welchen Columbus hatte ablegen lassen, nicht davon überzeugt war, dafs Cuba ein Festland sei, und dafs bei denjenigen, welche den Orenoko nicht von den *hochgelegenen Gegenden* des Paradieses herabströmen liefsen, die dritte Reise des Admirals allein die Entdeckung eines Festlandes zur Gewifsheit erhob.

*) Weder Columbus (1498), nach Ojeda, welchen Vesputius begleitete (1499), haben die grofse und wirkliche Mündung des Orenoko, die *boca de Navios*, zwischen dem Cap Barima und der Insel der Cangrejos gesehen. Diese Mündung wurde erst im Jahre 1500 entdeckt, als Vicente Yañez Pinzon von der Mündung des Marañon zurückkehrte (*Relation historique*, Vol. II, p. 706). Columbus, durch Ströme süfsen Wassers, welche bis in den Golf von Paria vordringen, irregeführt, glaubte in der Nähe eines grofsen Stromes sich zu befinden, während ihn der von ihm befolgte Weg nur vor den *beiden westlichsten Armen* des Orenokodelta, den *Caños Pedarnales* und *Manamo*, vorbeiführte. (Vergl. meine Karte von Columbia, pl. 22 des *Atlas géographique et physique*.) Der Golf von Paria erhält das Wasser des Caño Manamo durch den Rio Guarapiche, welchen der Admiral einen *rio grandisimo* nennt (*Navarrete*, Tom. I, p. 253) und der so geringe Tiefe hat, dafs sich in einer der Missionen der Kapuziner von Caripe in der Nähe der Küste von Paria eine Fuhrt befindet, wo ich selbst durchgegangen bin. Der Name des Orenoko, *Orinoco*, gehört der Sprache der Tama-naken an und wurde von den Spaniern zum ersten Male in den oberen Gegenden des Flußgebietes in der Nähe der Vereinigung mit dem Rio Meta gehört. (*Relation historique*, Tom. II, p. 691.) Der Orenoko findet sich noch nicht auf der Karte von Amerika des Johann Ruysch, welche der römischen Ausgabe der Geographie des Ptolemäus vom Jahre 1508 angehängt ist; ich finde die erste Andeutung desselben unter dem Namen *Rio Dulce* auf der Karte des Diego' Ribero vom Jahre 1529.

Diese Gedanken des Columbus scheinen wenig Anklang in Spanien und Italien gefunden zu haben, wo der Skepticismus in Bezug auf religiöse Gegenstände Wurzel zu schlagen anfang. Peter Martyr von Anghiera nennt sie in seinen dem Papste Leo X gewidmeten *Oceanicis* „Fabeln, bei denen er sich nicht aufhalten wolle“ *). Der Sohn Don Fernando übergeht sie gänzlich mit Stillschweigen **). Ich habe Unrecht gehabt, als ich in einem anderen Werke ***) die Träumereien des Columbus über das irdische Paradies der dichterischen Einbildungskraft des Seefahrers zuschrieb: sie sind nur der Widerschein einer falschen Gelehrsamkeit, und gehörten ursprünglich zu einem verwickelten System der christlichen Kosmologie, welches von den Kirchenvätern auseinandergesetzt worden ist und mit dem ich den Leser auf keinem besseren Wege bekannt machen kann, als durch Einrückung eines hierauf bezüglichen Bruchstücks

Damals führte der Fluß an seiner Mündung die Namen *Yuyapari* und *Criapari*.

*) *De rebus Oceanicis et Orbe novo*, Basil. 1533, Dec. I, lib. VI, p. 16. Nachdem er auf die Beweisgründe des Columbus angespielt hat, welche der Annahme der Kugelgestalt der Erde entgegenstehen sollen, fügt er hinzu: „*Rationes quas ipse (Columbus) adducit mihi plane nec ex ulla parte satisfaciunt. Inquit enim se orbem terrarum non esse sphaericum coniectasse, sed in sua rotunditate tumulum quendam eductum cum crearetur fuisse; ita quod non pilae aut pomi, ut alii sentiunt, sed piri arbori appensi formam sumserit, Pariamque esse regionem quae supereminetiam illam caelo viciniorem possidet. Unde in trium illorum culmine montium (Insulae Trinitatis) quos e cavea speculatorem nautam (aus dem Mastkorbe) a longe vidisse memoravimus, Paradisum terrestrem asseveranter, rabiemque illam aquarum dulcium de sinu et faucibus praedictis exire obviam maris fluxui venienti conantem, esse aquarum ex ipsis montium culminibus in praeceps descendentium. De his satis, cum fabulosa mihi videantur.*“

**) *Vida*, cap. 66—71.

***) *Ansichten der Natur*, Th. I, S. 160.

aus einem Briefe meines gelehrten und berühmten Freundes Letronne:

„Sie fordern von mir Aufklärungen über die Lage, welche die Kirchenväter dem irdischen Paradiese angewiesen haben, und die geographischen Vorstellungen, welche sie auf die hieher bezüglichen Gedankenverbindungen führen konnten. Ich werde Ihren Wünschen durch Mittheilung eines Auszuges aus einer Abhandlung entsprechen, welche ich der Akademie der Inschriften und Schönen Wissenschaften im Laufe des Jahres 1826 vorlegte und die seither ungedruckt geblieben ist, weil ich sie für ein größeres Ganze bestimmte, von welchem ich sie nicht trennen mochte.

„Man kann die Ansichten der Kirchenväter über diesen Gegenstand auf zwei Hauptklassen zurückführen: nach der einen wurde das irdische Paradies in den Bereich unserer bewohnbaren Erde verlegt, nach der andern in die *Antichthon*, oder die unserer bewohnten *Ländermasse gegenüberliegende Erde*.

I. Lage des Paradieses im Osten der bewohnten Erde.

„Diejenigen, welche das Paradies in den Bereich unserer bewohnbaren Erde verlegten, nahmen an, daß es die *östlichsten Gegenden* derselben einnehme: sie gründeten sich auf den Ausspruch der Genesis nach der Uebersetzung der siebenzig Dollmetscher: „Gott hatte gepflanzt gegen Osten (*κατ' ἀνατολὰς*) einen köstlichen Garten.“ (*Genes. II, 7.*) Diesem Text zufolge verlegten Josephus (*Antiquit. Judaic. I, I, 3*) und die ersten griechischen Kirchenväter das Paradies nach den Quellen des Indus und Ganges. (Vergl. *Ludov. Vives ad S. Augustin. de civitate Dei*, Tom. II, p. 50.) Diese Meinung wurde im Mittelalter allgemein. Man

findet sie wieder bei dem Geographen von Ravenna (I, 6, p. 14); sie ist deutlich ausgesprochen auf der Karte des Andrea Bianco, und in Folge dieser so allgemein verbreiteten Vorstellung glaubte Christoph Columbus, als er zu den Küsten von Südamerika gelangte, das irdische Paradies zu berühren.

„Aber diese Ansicht bot erhebliche Schwierigkeiten dar. Nach der ausdrücklichen Angabe der Genesis waren zwei von den Flüssen des Paradieses der *Euphrat* und der *Tigris*. Wie konnte man annehmen, daß sie aus jenem Ort der Seligkeit hervorgingen, wenn derselbe in Indien belegen war? Ein anderer von diesen Flüssen, der *Gihon* oder *Geon*, umströmte *Aethiopien* (*Genes.* II, 13), und nach Jeremias ist unter dem Geon der Nil zu verstehen (II, 28): auch stimmen die Kirchenväter in Bezug auf die Identität dieses Flusses mit dem Strome Aegyptens überein, während sie gleichzeitig zu der Annahme gezwungen sind, daß darunter der Indus oder Ganges verstanden werden müsse.

„Um diese außerordentlichen Schwierigkeiten zu heben, nahm man als Auskunftsmittel seine Zuflucht zu der alten Meinung von dem unterirdischen Lauf der Flüsse. Man stellte sich vor, daß die Quellen des Euphrat und Tigris in der That in Indien zu suchen seien, wo das irdische Paradies belegen wäre, und daß sie, nachdem sie sich unter der Erde verloren, vermittelt unsichtbarer Kanäle bis zu den Gebirgen von Armenien oder Aethiopien geleitet würden, wo sie von neuem hervorbrächen. Diese Vorstellung findet sich bei Theodoret (*in Genes.*, *Opp.* Tom. I, p. 28, B. C.), dem Anonymus von Ravenna (I, 8, p. 19), dem Verfasser eines Bruchstückes über das Paradies (*ap. Salmas. Exercitat. Plinian.*, p. 448, col. 1, B) und mehreren anderen.

„Eine analoge Ansicht wurde von Severianus von Gabala ausgesprochen, welcher aus dem *Phison* die Donau machte (*de creat. mundi*, p. 267, A), eben so wie

der Geschichtschreiber Leo Diaconus (VIII, 1, p. 80, A ed. Hase). Dieser große Fluß entsprang nach ihnen in Indien, strömte unter der Erde fort, und brach von neuem aus den Celtischen Gebirgen hervor, wie der Geon aus denen von Aethiopien, nachdem er unter dem Indischen Ocean fortgeflossen war; ein Verbindungsweg, welchen Philostorgius (*Histor. ecclesiast.* III, 10) leicht begreiflich fand. Auf diese Weise erklärte man zu gleicher Zeit, wie der Geon, nach dem Ausdrücke des Moses, *Aethiopien umströmen* konnte.

„Dieses Erklärungssystem, welches uns so sonderbar vorkommt, mußte den Kirchenvätern ganz natürlich erscheinen, und Alles mußte sie zu der Annahme dieses bequemen Auskunftsmittels bei einer so großen Schwierigkeit veranlassen: denn die Meinung von dem unterirdischen Lauf der Flüsse, welche durch die alten Ueberlieferungen Griechenlands geheiligt worden war, hatte sich allgemein eingeprägt und man findet sie bei Geschichtschreibern und Geographen selbst noch ganz neuer Zeitperioden ohne alle Widerrede gebilligt.

„So nahm Pomponius Mela (I, 9, 52), welcher Begriffe wiedergibt, die bei weitem älter sind als er, an, daß der Nil in der Antichthon, die von uns durch das Meer getrennt sei, entspringe, unter dem Bette des Oceans fortströme, und endlich nach Oberäthiopien gelange, von wo er nach Aegypten hinablief. Diese Behauptung entfernt sich nicht weit von der Ansicht des Philostorgius. Ohne von der angeblichen Verbindung des Inachus in Akarnanien mit dem gleichnamigen Flusse in Elis zu sprechen, des Nil mit dem Inopus auf Delos, und anderen örtlichen Sagen, an deren Richtigkeit man mit Ueberzeugung glaubte, genügt es daran zu erinnern, daß der Weg des Alpheus nach Syrakus unter dem Ionischen Meer eine von Timäus erwähnte und anerkannte Thatsache war, welcher in vollem Ernste berichtete, daß man eine in den Alpheus geworfene Flasche von

der Quelle Arethusa hätte herauswerfen sehen; und ebenso von Pausanias (V, 7, 2), welcher nicht im Entferntesten daran zweifelt und sich fast darüber ärgert, daß man daran zweifelte *). Seneca erkennt gleichfalls die Möglichkeit dieser Art von unterirdischen Verbindungen an: *non equidem existimo diu te haesitaturum an credas esse subterraneos amnes et mare absconditum*; und beruft sich als Beleg auf den Weg des Alpheus nach Sicilien: *quid, cum vides Alpheum in Achaia mergi, et in Sicilia rursus, transiecto mari, effundere amoenissimum fontem Arethusam*. (*Quaest. natural.* III, 26, 2.) Man darf mithin nicht darüber erstaunen, daß Eratosthenes annahm, die Sümpfe von Rhinocolura würden durch die Gewässer des Euphrat und Tigris gebildet, welche vermittelt unterirdischer Kanäle von 6000 Stadien Länge dorthin gelangten (*ap. Strabon.*, XVI, p. 741, 742). Noch zu den Zeiten des Pausanias und Philostratus gab es Leute, welche glaubten, daß der Euphrat, nachdem er sich in einen Sumpf verloren, unter dem Namen des Nil in den Gebirgen von Aethiopien wieder erscheine (*Pausan.*, II, 5, 3; *Philostrat., Vita Apollonii Tyan.* I, 14).

„Gewisslich ist der Uebergang von diesen Erklärungen zu den in späterer Zeit von den Kirchenvätern angenommenen nicht schwierig. Die Vorstellungen dieser sonderbaren Physik hatten allgemein Wurzel gefaßt, und man konnte daher, als man sich veranlaßt sah, zu ihnen seine Zuflucht zu nehmen, um die bekannte Lage der großen Ströme, der Donau, des Nil, des Euphrat und des Tigris, mit derjenigen in Einklang zu bringen, welche man dem irdischen Paradiese anwies, das sie be-

*) [Zu dem, was in dem Kommentar zur Aristotelischen Meteorologik I, 13, 27, Vol. I, p. 470 beigebracht worden ist, füge man in Bezug auf den Alpheus *Achill. Tat.* I, 18, p. 23. *Himer., Eclog.* XIII, 7, p. 214 hinzu.]

wässern sollten, wegen der Nothwendigkeit, in welche man versetzt war, dergleichen unterirdische Verbindungswege anzunehmen, nicht von ihnen zurückkommen.

„Es muß noch hinzugefügt werden, daß diese unterirdischen Verbindungen an sich und das Hinansteigen der Flüsse aus dem Schoofse der Erde zu den Gipfeln der Gebirge nach den Vorstellungen, welche das gesammte Alterthum über den Ursprung der Flüsse hegte, nicht unwahrscheinlich vorkommen durften; indem man der Meinung war, daß unermefsliche Wasserbehälter im Innern der Erde vorhanden wären, und die Gewässer durch eine Art von Aufsteigungskraft, *αἰώρα*, derjenigen analog, welche die entzündeten Stoffe bei den vulkanischen Ausbrüchen emporschleudert, in die Höhe getrieben würden. (Vergl. *Platon. Phaedon* §. 60. *Wyttenbach ad h. l.*, p. 312; *Humboldt. über den Bau und die Wirkung der Vulkane*, S. 33. *) Dieselbe Lehre tritt uns aus der Erzählung eines gewissen Asclepiodotus entgegen, welcher in einen verlassenen Schacht hinabgestiegen war und dort ungeheure Wasserbehälter gesehen haben wollte, aus denen große Flüsse hervorgingen. (*Seneca, Quaestiones naturales*, V, 15, 1.) Diese Erzählung war nur der Ausdruck einer anerkannten und allgemein angenommenen Ansicht, und derjenige, welcher sie erfand, wußte recht wohl, daß er die Geister vollkommen vorbereitet finden würde, Glauben daran zu hegen. Es ist dieselbe, welche Virgil vor Augen gehabt hat, als er den Aristaeus in dem Pallast seiner Mutter die Quelle der entferntesten Flüsse, des Phasis, Lycus, Tiberis, Anio, Hypanis, Caicus, Eridanus u. s. w. erblicken läßt. (*Georg. IV*, 365 — 372 und daselbst die Anmerkungen von Heyne und Vofs.)

*) [*Commentar. ad Aristot. Meteorolog. II*, 2, 19. Vol. I, p. 514 sqq.]

„Man sieht also, daß die Kirchenväter, als sie den unterirdischen Lauf der Flüsse annahmen, um die große Schwierigkeit, welche ihnen entgegentrat, zu heben, nur eine Vorstellungsweise anwendeten, welche allgemein geläufig war, und mit der als Erklärungsgrund sich zu begnügen weder sie, noch ihre Leser oder Zuhörer, auch nur einen Augenblick anstanden.

II. Lage des Paradieses auf der Gegenerde (Antichthon).

„Diese erste Ansicht, so genügend sie auch erscheinen mochte, bot dennoch eine andere bedeutende Schwierigkeit dar, welche einige veranlaßte, für das Paradies eine andere Lage aufzufinden.

„Wenn das Paradies, so fragte man nehmlich, auf unserer bewohnbaren Erde [*οἰκουμένη*] lag, weshalb war noch niemand dorthin gelangt? Wie war es möglich, daß nicht wenigstens einige der Reisenden, welche bis zum Lande der Serer vorgedrungen waren, Nachrichten davon gegeben haben sollten? Dies ist die Frage, welche Cosmas aufwirft (*Topogr. Christ.*, p. 147, D); und die Frage ist in der That von der Art, um in Verlegenheit zu setzen. Mehrere zogen sich aus der Schwierigkeit, indem sie annahmen, daß Gott nach der Sündfluth das Paradies den Sterblichen unsichtbar gemacht habe (*Boethorn ad Sulpic. Sever.*, p. 7, col. 2). Diese Lösung, obwohl ziemlich bequem, genügte jedoch nicht Allen.

Man mußte also darauf denken, das Paradies in einen den menschlichen Anstrengungen unerreichbaren Ort zu verlegen. Die einen nahmen an, daß es auf einem der höchsten Punkte der Erdoberfläche liege, welcher von den Gewässern der Sündfluth nicht habe erreicht werden können; und diese Meinung des heiligen

Ephrem *) scheint, nach den auf den vorhergehenden Seiten aufgeführten gelehrten Nachweisungen, dem Columbus nicht unbekannt gewesen zu sein. Die anderen versetzten das Paradies in ein auf der anderen Seite des Indischen Oceans belegenes Land, in eine Indien gegenüberliegende Gegend, und in das Land Tsinas oder Tsinitza, mithin durchgängig gegen Osten, κατ' ἀνατολάς, nach dem buchstäblichen Ausdruck der Stelle in der Genesis, von welchem man sich nicht entfernen wollte. Dies ist die Meinung des Cosmas, welche dieser Mönch eben so wenig erfunden hat, als den übrigen Theil seines kosmographischen Systems.

„Man rief auf diese Weise die *Antichthon* **) oder die *Gegenerde* der Alten wieder in das Leben, welche in der südlichen Zone belegen sein sollte. Diese Vorstellung, welche mit der von den Zonen, oceanischen Ländern und Gegenfüßern in enger Verbindung steht durch eine Reihe von Beziehungen, welche merkwürdig genug sind, deren Darstellung ich mir aber in diesem Auszuge versagen muß; diese Vorstellung, sage ich, von der Antichthon wurde stets, wenigstens von dem Zeitalter des Plato an, von derjenigen der mehr oder minder entfernten Inseln getrennt, welche man im Ocean zerstreut annahm. Das große *südliche Land*, die eigentliche *Antichthon*, bewohnbar wie unsere Erde, von der sie durch den Ocean getrennt ist, wurde von Aristoteles ***) und Eratosthenes angenommen; Virgil hat in seinen *Georgicis* nur die Verse des alexandrinischen Philosophen *Hermes* übersetzt. (*Georg.*, I, 233—239.) Dies war die Ansicht der Schule von Alexandrien, mit

*) Πάντων τῶν ὑψηλοτάτων τῶν ὠραίων ὑψηλότατος ὁ παράδεισος. *Ap. Syncell.*, p. 14 Paris., p. 26 Bonn.

**) Es kann hier von der pythagoreischen *Gegenerde*, welche ein Himmelskörper war, nicht die Rede sein. [Vergl. Th. I, S. 54.]

***) [*Meteorolog.* II, 5, 11. 16.]

Ausnahme des Hipparch und seiner Anhänger; man findet sie wieder in dem *Traum des Scipio*, bei Manilius, Mela und Macrobius. Dieser letztere nimmt bei Auseinandersetzung der aristotelischen Theorie, nach welcher die beiden bewohnbaren Ländermassen, welche einander gegenüberliegen, durch einen Ocean getrennt werden, welcher die gesamte heisse Zone einnimmt, an, daß dieser Ocean selbst von vier anderen Ländern umgeben ist, die durch lange Kanäle von einander getrennt sind, welche die Gewässer des äusseren Oceans in unsere Hemisphäre leiten (in *Somn. Scipion.* II, 5): eine sonderbare Vorstellung, welche ein Gemenge von Begriffen darbietet, die auf das homerische Weltsystem gegründet sind: und ich zweifle kaum daran, daß sie aus irgend einem Kommentar des Homer entlehnt sei, welcher eine gelehrte Erklärung von dem Flusse Ocean und seinen Quellen hatte geben wollen.

„Das System des Macrobius bietet eine auffallende Uebereinstimmung mit dem des Cosmas dar, insofern der Ocean, welcher die beiden bewohnbaren Ländermassen umgiebt, nach allen Seiten von unbekannten Ländern begrenzt wird. Es finden sich auch andere Analogieen, welche zu verfolgen hier zu weitläufig sein würde.

„Aber diejenigen, welche das Paradies in die *Antichthon* verlegten, um zu erklären, woher es komme, daß es seit der Sündfluth unbekannt geblieben, würden nicht viel bei dieser Voraussetzung gewonnen haben, wenn sie nicht zu gleicher Zeit das Meer, welches dieses Land von dem unsrigen trennte, als *unbeschiffbar* angenommen hätten. Unser Cosmas hat die Vorsicht gebraucht, diesen Umstand ausdrücklich hervorzuheben.

„Und auch in Bezug auf diesen Punkt war er nur das Echo älterer, unter den griechischen Geographen allgemein verbreiteter Ansichten.

„Denn sobald einmal das Vorhandensein *trans-oceanischer* Ländermassen angenommen worden war,

musste eine Ursache aufgefunden werden, welche die Seefahrer dorthin zu gelangen verhinderte. Vofs glaubt, daß die Phönizier viel dazu beigetragen hätten, diese Meinung zu verbreiten, um die Schifffahrer anderer Nationen abzuhalten, ihren Spuren zu folgen. Dies ist allerdings möglich. Gewiß aber ist, daß diese Meinung fast in allen Zeitaltern sich ausspricht. Schon Sesostris war auf seinen weitausgedehnten Seefahrten durch Untiefen in dem äußeren Ocean aufgehalten worden (*Herodot II*, 102). Nach Pindar ist das Meer unbeschiffbar jenseits der Säulen (*Nem.*, III, 79 und das. Dissen); Euripides sagt dasselbe in dem *Hippolytus* (v. 744). Die Fahrt des Hanno rückte jene Untiefen jenseits Cerne hinaus; und die des Pytheas befreite davon die Westküsten von Europa. Diese Vorstellung tritt von allen Seiten hervor. Dionysius von Halicarnass sagt, daß die Römer sämtliche Länder besäßen, zu welchen man vordringen könne, und sämtliche Küsten, die man zu beschiffen im Stande sei. (*Antiq. Roman.* I, p. 3, 20 Sylb.) Sämtliche äußere Meere wurden in einer gewissen Entfernung von den Küsten für unbefahrbar gehalten (*Suidas*, s. v. ἀπλωτά), wegen der Tangmassen und Untiefen; sie waren πρασώδη oder πηλώδη (*Tatian.*, adv. Graecos, p. 76). Agathemer und Ptolemäus verlegen ebenfalls ein Meer mit Untiefen, βραχεῖα θάλασσα, zwischen den indischen Ocean und die Ostküsten von Afrika. (*Agathemer*, II, 11, p. 236; 14, p. 243.) Cleomedes, jünger als beide, sagt, daß die Antipoden von uns durch einen unschiffbaren (ἀπλωτον) Ocean getrennt sind; der mit ungeheuren Cetaceen bevölkert sei. (*Cycl. Theor.* I, 2, p. 12 Balf.)

„Es konnte nicht fehlen, daß eine so allgemein bei den Gelehrten des Heidenthums verbreitete Ansicht von denjenigen Kirchenvätern angenommen wurde, welche derselben zu bedürfen glaubten, um gewisse Schwierigkeiten der Erklärung zu beseitigen. Der heil. Clemens

von Rom glaubte nach den Aussagen des Origines (*de Princip. Opp.* I, p. 81, D. III, p. 422 A) und des Clemens von Alexandrien (*Stromat.* V, p. 693 ult.) „dafs ein Ocean vorhanden sei, welchen zu durchschiffen unmöglich wäre, und dafs es jenseits desselben andere Welten gebe.“ Der heilige Basilius dachte eben so (*ad Paqm.* XLVII, 2, p. 201); ferner Tatian (a. a. O.), Constantinus von Antiochien bei Moses von Chorene (*Saint-Martin, Mémoires sur l'Arménie*, II, p. 325), Jornandes (*ap. Muratori, Rer. Italicar. Scriptt.* I, p. 191), Beda Venerabilis und viele andere.

„So hatte, wie man sieht, die durch Cosmas auf uns gekommene Ansicht, eben so wie viele andere Meinungen der Kirchenväter, welche ich an einem andern Orte erklärt habe (*Revue des deux mondes*, 1834, März, p. 601) ihren Ursprung in sehr alten, allgemein verbreiteten, fast volksthümlich gewordenen Annahmen, welche ihnen ganz vernunftgemäfs, folgerichtig und beweisend vorkommen mußten.“

In der so eben mitgetheilten Darstellung hat Letronne den Weg angegeben, auf welchem die Vorstellung von der Lage des irdischen Paradieses in dem Geiste des Columbus hat entstehen können. Der an die Königin Isabella gerichtete Brief (vom Oktober 1498), aus welchem ich oben einige Auszüge mitgetheilt habe, so wie auch eine sehr merkwürdige Stelle in dem Reisetagebuche vom Jahr 1493, lassen nicht den geringsten Zweifel übrig, dafs der Admiral die Meinungen derjenigen Kirchenväter vor Augen hatte, welche das Paradies in den Osten der bewohnten Erde verlegten *). Ich

*) Columbus wiederholt noch einmal am Schlusse des Briefes vom Jahre 1498: „*Tengo asentado en el anima que allí (en estas tierras de Paria nuevamente descubiertas) es el Paraíso terrenal,*“ das-

kann mich daher nicht entschliessen, die Ansicht derjenigen zu theilen, welche, vielleicht wegen zweier Be-
 rufungen auf die *Divina Commedia*, die sich in den Brie-
 fen des Vespucius, eines Freundes der Familie des Co-
 lumbus, finden, vermuthen, dass diesem letzteren, bei
 seinen Träumereien über die Lage des Paradieses, nicht
 blofs der heil. Ambrosius, sondern auch die Kosmographie
 des Dante vorgeschwebt habe. Columbus sagt allerdings
 zwar, dass „einige das irdische Paradies unter der Ge-
 stalt eines Berges mit jähem Abhängen (*montaña aspera*)
 beschreiben“ *), eine Gestalt, welche der Berg in dem
Fegfeuer des Dante, auf dessen Gipfel das Paradies
 der Seligen liegt, in der That hat; aber Columbus leug-
 net an derselben Stelle des Briefes diese Gestaltung, und
 das ganze kosmographische und geologische System des
 Dante ist schnurstracks der Ansicht des Admirals zuwi-
 der. Die *Divina Commedia* nimmt an, dass vor dem Fall

selbe, welches „*san Isidro y Beda y Strabo y san-Ambrosio ponen en el Oriente.*“ *Navarrete*, Tom. I, p. 259 und 264. Aber fünf
 Jahre zuvor sprach der Admiral schon denselben Gedanken mit dersel-
 ben Klarheit und Ueberzeugung aus, wie aus einer gänzlich unberück-
 sichtigt gelassenen Stelle des Tagebuches der ersten Reise (vom 21. Fe-
 bruar 1493) hervorgeht. Nachdem er einen grossen Sturm in der Nähe
 der Azoren erfahren (einen Sturm, während dessen er klagte, dass er zwei
 junge Söhne, don Diego und don Hernando, welche damals ihren Stu-
 dien zu Cordova oblagen, *huerfanos de padre y madre en tierra es-
 traña* lassen müsse), spricht Columbus von der Ursache jenes sonderba-
 ren Kontrastes, welchen das Klima des Meeresstriches zwischen den Azo-
 ren und den Kanarischen Inseln mit dem der westlichsten Gegenden von
 Indien bildet, „wo er die Luft mild und gemässigt fand, und wo das Meer
 während des Winters nicht eine einzige Stunde unruhig war.“ „Es geht
 daraus hervor,“ fügt er hinzu, „dass die heiligen Theologen und die
 Philosophen Recht gehabt haben, wenn sie die Behauptung aufstellten,
 dass das irdische Paradies *en el fin del Oriente* belegen sei, *porque es
 lugar temperadísimo*, und die von mir entdeckten Länder (die Grossen
 Antillen) bilden jene äusserste Gränze des Osten.“ (*Navarrete*,
 Tom. I, p. 258.)

*) A. a. O., p. 259.

des Lucifer, welcher im Mittelpunkte der Erde (Gravitations- oder Attractionsmittelpunkt, *punto al qual si traggono d'ogni parte i pesi*, *Inferno*, XXXIV, 110) gefesselt liegt, unsere nördliche Halbkugel gänzlich mit Wasser bedeckt war, während auf der Gegenerde, der südlichen, der unsrigen diametral entgegengesetzten Hemisphäre, eine große Festlandmasse vorhanden gewesen sei. Dort hätten Adam und Eva gelebt; dort, in jenem irdischen Paradiese der Gegenerde, genoß die *prima gente* (*Purgatorio*, I, 22) des Anblicks jener vier herrlichen Sterne, *luci sante*, des südlichen Kreuzes, „welche den nördlichen Gegenden in ihrem traurigen *Witt-verstande* zu schauen nie vergönnt ist“ *). Eine ent-

*) Jene herrliche Stelle lautet also:

*Io mi volsi a man destra e posi mente
All' altro polo; e vidi quattro stelle
Non viste mai fuor ch' alla prima gente.
Goder pareva 'l ciel di lor fiammelle.
Oh settentrional vedovo sito,
Poi che privato se' di mirar quelle!*

(*Text des Purgatorio nach der Ausgabe von Artaud*,
Tom. I, p. 4.)

Wenn die Erklärer der *Divina Comedia* sich früher der häufigen Reisen nach der Meerenge von Babelmandeb und der ausgebreiteten Kenntnisse der italiänischen Gelehrten des vierzehnten Jahrhunderts, welche mit den arabischen Planisphären so vertraut waren (*Reinaud*, in seinen Anmerkungen zu der Uebersetzung von Artaud, Tom. I, p. 167 — 170), erinnert hätten, so würde man ohne Zweifel weniger darüber erstaunt gewesen sein, daß schon in den Jahren 1298 — 1315, während deren Dante sein bewunderungswürdiges Gedicht, eine wahrhafte Encyclopädie der damaligen menschlichen Kenntnisse, schrieb und vollendete, die Füße des Centauren und die Sterne des südlichen Kreuzes bekannt sind. Es war also keine Veranlassung vorhanden, den Dante für einen „Zauberer oder Propheten,“ oder einen Freund des Marco Polo zu erklären. (Ausgabe der *Divina Commedia* von Portirelli, Milano 1804, Tom. II, p. 7.) Der Ausdruck *luci sante* (*Purgatorio*, I, 37) bereitet übrigens auf die allegorische Bedeutung hin, welche den Sternen des südlichen Kreuzes neben der astronomischen ertheilt wird. (*Purgator.* XXX, 85)

setzliche Katastrophe veränderte die Gestalt der Erdoberfläche. In unserer Hemisphäre erhob sich eine gewaltige Kontinentalmasse, deren Mittelpunkt Jerusalem bildet (dies ist heutigen Tages die Halbkugel, *che la gran secca coverchia*); in der Antichthon dagegen, in welcher das irdische Paradies lag (*Purgator.*, XXVIII, 78 und 94), wurde die gesammte Ländermasse verschlungen; die südliche Halbkugel wurde *) ihrerseits gänzlich mit Wasser bedeckt (*per paura di lui*, des Lucifer, *fe del mar velo*), und wie ein *Erhebungskrater* (Dante deutet fast auf die Höhlung hin, welche die emporgehobene Masse in dem Innern der Erde zurückliefs), zeigt sich über den Gewässern der Berg oder vielmehr die Berginsel des Fegefeuers, auf deren Gipfel das Paradies der Seligen liegt. Dies ist auch die *montagna bruna*, nach welcher Ulysses schiffte, anfänglich von Osten nach Westen, *dietro al sol*, und dann gegen Süden „nach der Halbkugel ohne Einwohner“; und man muß sich darüber wundern, daß ein so sinnreicher Erklärer, wie Ginguené **), in diesem Berge (*Inferno* XXVI, 133) den Pic von Teneriffa hat erkennen wollen.

Bei Erwähnung dieses Vulkans muß ich bemerken, daß die Geologen dem Christoph Columbus die Nachricht und genaue Zeitbestimmung eines großen Ausbruchs

*) „*La terre qui s'étendoit de ce côté, que le corps du traître occupe aujourd'hui, se cache sous les eaux par épouvante et fuit vers notre hémisphère; peut-être en fuyant laissa-t-elle ce vide où nous nous trouvons, et alla-t-elle former cette montagne pour éviter le voisinage de l'ange téméraire.*“ (Traduct. de M. Artaud, Tom. III, p. 177.)

**) *Histoire littéraire de l'Italie*, zweite Ausgabe, Tom. II, p. 107. Wie sollte eine Schiffahrt von fünf Monaten, auf welcher man die *stelle del altro polo* betrachtet und das Sternbild des Großen Bären bis auf den Horizont hinabsinken sieht, nicht weiter führen, als bis zu den Kanarischen Inseln?

des Pic von Teneriffa verdanken. Ich muß um so mehr bei dieser Thatsache verweilen, als sie denjenigen, welche sich seither mit der Geschichte der Ausbrüche des Pic beschäftigt haben, gänzlich unbekannt geblieben ist. Die Feuer, deren in der Reisebeschreibung des Hanno Erwähnung geschieht *), sind ziemlich unbestimmte An-

*) *Gosselin, Recherches*, Tom. I, p. 94 — 98. Die hochtragende Beschreibung der hohen von Flammen umgebenen Spitze des *ἱερὸν ὄρημα*, eine Beschreibung, welche auf eine mehr als auffallende Weise gegen die trockene Einfachheit des karthaginensischen Tagebuches absteicht, könnte wohl ein späterhin hinzugefügter, unter dem Einflusse nicht minder verworrenen Vorstellungen über das Bestehen des großen vulkanischen Kegels auf der Insel Teneriffa, entstandener verschönernder Zusatz sein. Der ganze westliche Theil der Kette des Atlasgebirges von dem Tritonsee und der Kleinen Syrte (*Diodor*. III, 53, 55. vergl. Th. I, S. 165. *Baehr zum Herodot*, IV, 178) bis zu der von Hanno besuchten Küste scheint, nach den Berichten der Alten selbst, Spuren von Zerstörungen darzubieten, welche der Wirkung des Feuers zugeschrieben werden müssen. Ich glaube selbst an zwei Stellen in dem Periplus des Hanno *Krater-Seen* zu erkennen, in deren Mitte ein kleiner *Erhebungskegel* belegen war: „Der Golf des westlichen Hornes, sagt Hanno, umschließt eine große Insel, und diese Insel einen Salzsee, in welchem sich eine andere Insel befindet.“ Weiter südlich von der Bai der *Gorillas-Affen* wiederholt sich diese außerordentliche Gestaltung des Bodens. „Es findet sich dort eine der ersteren ganz ähnliche Insel; auch sie umschließt einen See, in welchem sich eine andere Insel befindet.“ Eigenthümlichkeiten des Bodens von dieser Beschaffenheit finden sich im Allgemeinen nur in vulkanischen Ländern. Eine noch merkwürdigere Beschreibung des Atlas, welche bisher von den Geologen noch nicht bemerkt worden ist, ist die von Maximus aus Tyrus (VIII, 7 der Ausgabe von Markland) gegebene. Ich theile diese malerische Schilderung, welche einige Schwierigkeiten darbietet, nach der äußerst genauen und wörtlichen Uebersetzung von Letronne mit: „Die westlichen Libyer bewohnen einen engen, langgedehnten Gebirgskamm, welcher von beiden Seiten vom Meere bespült wird; denn das äußere Meer, dessen Wogen sich an diesem Kamm brechen, umhüllt ihn mit seinen aus der hohen See herbeigetriebenen Fluthen. Der Atlas ist für die Bewohner des Landes zugleich ein Tempel und ein Bild der Gottheit. Der Atlas ist ein hohles Gebirge, welches sich ganz allmählig erhebt und von der Meerseite öffnet, wie die Theater von der Seite des Parterre. Das Land,

deutungen eines vulkanischen Feuers; sie können als Signale bei der Annäherung fremder und verdächtiger Schiffe, oder zur Verbrennung trockenen Krautes angezündet worden sein. Ich habe häufig Gelegenheit gehabt, auf den Küstengebirgen von Caracas diese angezündeten Feuer zu sehen, welche bei Nacht den Lavaströmen gleichen, oder, wie Hanno in den Bruchstücken, die sich von seinem Tagebuche erhalten haben, sagt, „Feuerströmen, welche sich von einer brennenden Küste herab in das Meer stürzen.“ Die Cymbeln und Trommeln, deren Geräusch man von den Orten her hört, wo dergleichen Feuer im Walde erglänzen (in der Nähe des Meerbusens des *westlichen Hornes*), scheinen gleichfalls auf ländliche Feste und nicht auf Scenen der Verwüstung, von welchen die vulkanischen Ausbrüche begleitet sind, hinzudeuten. In einer Stelle aus dem Gedicht des Avienus, welche schon Heeren auf den Pic von Teneriffa bezogen hat, ist keine Oertlichkeit mit Bestimmtheit angegeben, sondern es wird nur auf die häufigen Erdbeben und das Anschwellen des Bodens inmitten eines ruhigen

welches von dem Gebirge umschlossen wird, ist ein kurzes, fruchtbares und mit Gehölz wohl versehenes Thal. Man erblickt die Bäume mit Früchten bedeckt, und wenn man von dem Gipfel (der einschließenden Berge) herabschaut, scheinen die Bäume gleichsam auf dem *Grunde eines Brunnens* zu stehen. Es ist nicht möglich hinabzusteigen, da an den Rändern jähle Abhänge sind: überdies ist es nicht gestattet. Das Auffallendste und Staunenswürdigste, was der Ort darbietet, ist, daß wenn der Ocean zur Fluthzeit sich nach dem Ufer hinstürzt, er da, wo das Ufer einen Strand bildet, die VVogen über das Gestade ausbreitet; während da, wo sich das Atlasgebirge findet, die Fluth sich erhebt und emporstaut, so daß man sie, obwohl mauerähnlich aufgethürmt, doch nicht in die Höhlung eindringen sieht: vielmehr (weht) aus dem Innern des Gebirges und der Wassermassen, eine heftige Luft, *κοῖλον ἄλσος*. Dieses ist den Libyern Tempel, Gott, Ort bei welchem sie schwören, Bild der Gottheit.“ Die VVorte *κοῖλον ἄλσος* sind offenbar verderbt. [Vielleicht ist zu lesen *εἰς τὸ κοῖλον ἄλσος*, oder *εἰς τὸ κλειρὸν ἄλσος*.]

gen Meeres angespielt *). Die ältesten Ueberlieferungen der Guanschen, welche sich auf der Insel Teneriffa er-

*) *Ora maritima*, c. 165—171. Ich habe schon oben [Th. I, S. 163], wo ich von der Mythe der Atlantis als Wiederschein von dem Lyctonien des Mittelmeeres sprach, die Stelle des Avienus mit einem Bruchstück aus den Aethiopischen Geschichten des Marcellus verglichen, welches in einem Scholion des Proclus aufbewahrt ist und von den sieben Inseln des äusseren Meeres handelt. Avienus sagt:

— — — *post pelagia est insula,
Herbarum abundans atque Saturno sacra,
Sed vis in illa tanta naturalis est,
Ut si quis hanc in navigando accesserit,
Mox excitetur propter insulam mare,
Quatiatur ipsa, et omne subsiliat solum
Alte intremiscens, caetero ad stagni vicem
Pelago silente.*

Man muß sich fast darüber wundern, daß eine Insel, deren Boden fortwährend schwankt, nicht dem Neptun geweiht ist, wie die von tausend Stadien Grösse, welche Proclus erwähnt: aber in der Stelle des Avienus ist, ich wiederhole es, die Oertlichkeit ziemlich unbestimmt und scheint mir durch die Oestrymnischen Inseln oder Cassiteriden und Ophiusa in der Nähe der nördlichen Küsten von Iberien (*Uckert, Geographie der Griechen und Römer*, Th. II, Abth. 2, S. 477) gen Nordwesten, nach dem Kronischen Meer zu dem grossen Saturnischen Kontinent des Plutarch hinzuführen. Da ich hier von der Kenntniß handle, welche die Alten von den Inseln der Glückseligen hatten, so will ich bemerken, daß die *omnes Siluris piscibus abundantes* des Plinius, Solin und Dioscor [vergl. Th. I, S. 131] vielleicht ihre Erklärung durch eine That- sache erhalten, deren erste Kenntniß ich einem Naturforscher verdanke, welcher geraume Zeit hindurch die Insel Teneriffa bewohnt hat. Berthelot versichert „daß Aale, die sich in nichts von den europäischen unterscheiden, seit undenklicher Zeit auf der Insel Teneriffa gefunden worden sind; daß man ihm berichtet habe, daß es deren auch auf den Inseln Palma und Gran Canaria gebe; und daß man anzunehmen berechtigt sei, daß sie der ganzen Inselgruppe angehören. Auf Teneriffa sind die Aale besonders häufig in dem Bergsturz von *Goyonze*, welcher auf der nördlichen Küste in dem Distrikt von Tacaronte liegt.“ Berthelot hat an diesem Punkte eine grosse Anzahl gefangen, in Gemeinschaft mit den Dominikanermönchen: auch hat er deren sehr viele in den Schluchten (*brancos*) gesehen, welche in der Nähe des Hafens von Santa Cruz de Teneriffa liegen. Im Winter, wenn die von den Regenmassen an-

halten haben, steigen, wie man versichert *), bis zum Jahre 1430 hinan, in welcher Epoche sich die warzenförmigen Hügel auf dem Wege von der Stadt Orotava nach dem Hafen durch Erhebung gebildet haben müssen. Fünfundzwanzig Jahre später **) giebt der be-

geschwellten Bergströme den Boden tief aufwühlen, sind die Aale selten und verbergen sich wahrscheinlich in den tiefsten Höhlungen; aber während des Sommers, wenn das Bett des Bergstroms trocken liegt, findet man dergleichen von außerordentlicher GröÙe in den Lachen stehenden Wassers, welche sich in der Sohle der Schluchten bilden. Diese Aale können mit den Siluren verwechselt worden sein. Das Vorkommen von Fischen auf einer ganz vulkanischen und äußerst trockenen Insel ist eine sehr merkwürdige Erscheinung. Es ist übrigens bekannt, daß die Aale geraume Zeit in nassem Schlamm und Kraut leben können, und daß sie, nach den von mir angestellten Versuchen, während ihres Aufenthaltes außerhalb des Wassers, viel atmosphärische Luft in elastischem Zustande einathmen und zersetzen.

*) Handschriftliche Abhandlung von Borda, welche während der Expedition vom Jahre 1776 abgefaßt worden ist und in dem Dépôt der Marine zu Paris aufbewahrt wird. Ich habe zahlreiche Auszüge aus derselben in meiner *Relation historique*, Tom. I, p. 116 mitgetheilt.

**) Im Jahre 1455, und nicht 1504, wie man in der lateinischen Uebersetzung der Reise des Cadamosto (bei *Grynaeus*, *Novus Orbis*, 1555, p. 2) findet. Dieser Irrthum, der einige Wichtigkeit durch das Interesse erlangt, welches man an die Geschichte des Vulkans von Teneriffa knüpft, ist in meine *Relation historique*, Tom. I, p. 174 und in andere Werke (v. *Hoff*, *Geschichte der Veränderungen auf der Erdoberfläche*, Th. III, S. 420) übergegangen. Die erwähnte Ausgabe von Grynaeus wimmelt von Zahlenfehlern; sie giebt dem von Cadamosto gemessenen Boabab (*Adansonia digitata*) nur 17 Fuß Umfang (*Aloysii Navig.*, cap. 43, p. 32) statt eben so vieler Klaftern (*Ramusio*, Tom. I, p. 109). Die erste Reise des Cadamosto, auf der er sich an der Mündung des Senegal mit Antoniotto Usodimare vereinigte, und deren bei Barros in seinen Decaden keine Erwähnung geschieht, begann im Jahre 1454; die zweite 1456. Cadamosto kehrte erst im Jahre 1463 aus Portugal nach Venedig zurück. Der Bericht über seine Reisen erschien 1507 in der ersten unter allen Sammlungen von Reisebeschreibungen, die im Jahre 1507 zu Vicenza und im folgenden zu Mailand gedruckt wurde, unter dem Titel: *Mondo Nova, opera di Fraconzio di Monte Albodo*. Cadamosto hat weder die Inseln des Grünen Vor-

rühmte Reisende Cadamosto (*Alvise da Ca Da Mosto*) die, wie ich glaube, erste genaue Nachricht von der pyramidenförmigen Gestalt des Pic und seinen vulkanischen Ausbrüchen: denn bei den arabischen Geographen Edrisi, Ebn al Wardi und Bakui findet man von den Inseln *Chalidät* (den *Erwigen* oder *Glückseligen*) nur den Mythos von jenen Statuen erwähnt, dessen Erklärung ich in dem ersten Abschnitt dieses Werkes gegeben habe *). Cadamosto sah den Pic von Teneriffa auf seiner Reise nach Gomera; er erzählt, daß derselbe bei heiterem Himmel in einer Entfernung von sechzig bis siebenzig spanischen Meilen (er hätte sagen sollen von 34,3 Meilen, deren $17\frac{1}{2}$ auf den Grad gehen) sichtbar ist. „*Quod cernatur (insula Teneriffae quae eximie colitur) a longe, id efficit acuminatus lapis adamantinus* (Cadamosto sah den *Zuckerhut* des Pic im April, also mit Eis und glänzenden Schneemassen bedeckt), *instar pyramidis in medio.*“ Diejenigen, welche das Gebirge gemessen haben, fügt der venetianische Reisende hinzu, haben seine Höhe auf funfzehn Meilen (!) Höhe über den Spiegel des Meers angegeben. Er ist (im Innern) stets voll Flammen, wie der Berg Aetna, und die Christen, welche auf der Insel Teneriffa in Sklaverei schmachten, haben von Zeit zu Zeit hervorbrechende Feuermassen ge-

gebirges entdeckt, noch das Vorgebirge dieses Namens selbst. Die erste dieser Entdeckungen rührt aus dem Jahre 1441 her und gehört zwei Genuesern, Antonio und Bartolomeo di Nolle an; der Ruhm der zweiten gebührt Dionysio Fernandez. (*Tiraboschi*, Tom. VI, Part. I, p. 169.) Als Cadamosto im April 1455 die Kanarischen Inseln besuchte hatte, konnte er nur zu Gomera (Gienera) und Ferro an das Land steigen. Auf der Rhede von Palma wagte er nicht das Schiff zu verlassen. Er berichtet, daß die drei Inseln Gran Canaria, Teneriffa und Palma noch im Besitz der Guanschen seien; aber daß Madera, wo sich erst seit kaum fünf und zwanzig Jahren Europäer angesiedelt hatten, schon gut bebaut wäre und Weinreben aus Candia erhalten hätte.

*) Vergl. Th. I, S. 439 folgd.

seen *). Christoph Columbus ist, wie schon bemerkt worden, der erste, welcher eine bestimmte Epoche eines Ausbruchs angiebt. Er sagt in dem Tagebuch seiner ersten Reise **): „Als wir bei Teneriffa vorbeifuhren, um auf Gomera zu landen, sahen wir ein großes Feuer aus der *Sierra* der Insel von Teneriffa, welche außerordentlich hoch ist, hervorbrechen.“ Der Sohn, welcher Ereignisse von dramatischer Wirkung liebt und gern die Unwissenheit der Matrosen der Einsicht des Admirals entgegenstellt, spricht von Flammen, die aus dem Berge hervorbrachen, von dem Schrecken (*espanto*) der Schiffsmannschaft und den Erklärungen, welche Christoph von den Ursachen dieses Feuers gab, indem er sich dabei auf das Beispiel des Berges Aetna bezog ***). Das Tagebuch, aus welchem wir die betreffende Stelle angeführt haben, spricht weder von dem Schrecken der Seeleute, noch von der schukmeisterlichen Unterweisung über die Beschaffenheit des vulkanischen Feuers. Navarrete hat schon daran erinnert †), wie sehr die muthigen und erfahrenen Schiffer von Palos, Moguer und Huelva seit dem dreizehnten Jahrhundert an die vulkanischen Feuer Italiens gewöhnt waren. Ich füge hinzu, daß selbst die Vulkane der Kanarischen Inseln an den Küsten von Spanien und Portugal durch die beklagenswerthe Entführung von Guanschensklaven bekannt sein mußten, welche auf den Märkten von Sevilla und Lisabon verkauft wurden. Die Ausdrücke des Cadamosto und Columbus scheinen mir zu unbestimmt, als daß man daraus zu schließen berechtigt wäre, daß die Ausbrüche

*) „*Is lapis iugiter flagrat instar Aetnae montis, id affirmant nostri Christiani, qui capti aliquando haec animadvertere.* (Grynæus, p. 6.)

**) Navarrete, Tom. I, p. 6.

***) Vida, cap. 15.

†) Navarrete, Tom. III, p. 607.

aus dem Gipfel des Pic selbst herrührten, aus dem Krater, welcher sich in dem *Pan de Azucar* findet, und der, nachdem er ehemals Obsidianlaven hervorgeschleudert hat, jetzt nur den Anblick einer *Solfatara* darbietet. Es ist in Bezug auf das Jahr 1492 wahrscheinlich nur von einem jener zahlreichen Seitenausbrüche die Rede, welche auf der trefflichen Karte des Hrn. v. Buch bei Chahorra, Arguajo und an anderen Punkten der südwestlichen Küste verzeichnet sind. Der Bericht selbst über die Schiffahrt des Columbus scheint hier geeignet zu sein, dem Geologen als Führer zu dienen. Die Expedition war am 9. August im Angesicht der Kanarischen Inseln. Sie mußte suchen Land zu gewinnen, weil das Steuerruder der *Pinta*, entweder zufällig oder bösslicher Weise am 6. und 7. August in Unordnung gekommen war. Der Wind verhinderte den Columbus drei Tage hindurch auf Gran Canaria zu landen. Er liefs Pinzon und die *Pinta* in diesen Strichen, und ging am 12. August nach Gomera, welches westlich von der Südspitze von Teneriffa liegt, unter Segel. Er hoffte dort Doña Beatriz de Bobadilla anlangen zu sehen, welche sich auf Gran Canaria befand, und von der er ein Schiff von 40 Tonnen kaufen wollte, auf welchem diese Dame aus Spanien gekommen war. Nach zwei Tagen vergeblichen Wartens entschlofs sich Columbus, die Doña Beatriz auf Gran Canaria selbst aufzusuchen. Er reiste ab von Gomera am 23. August; und am folgenden Tage „in der Nacht vom 24. zum 25. August 1492, wo er sich in der Nähe von Teneriffa befand,“ sah er den Ausbruch. Es geht, wie mein berühmter Freund Leopold von Buch in einem Briefe bemerkt, den er mir über diesen Gegenstand geschrieben hat, aus dieser Erzählung hervor, „dafs der Admiral (auf dem kürzesten Wege) südlich bei Teneriffa vorbeigeschifft ist, und nicht nördlich, wo ihn der Nordostwind wahrscheinlich verhindert haben würde, am Tage vorwärts zu segeln. Auch folgt daraus, dafs

die Flammen auf der Südseite hervorbrachen.“ Hätte der Lateralausbruch in der Nähe des Hafens von Orotava Statt gefunden, so würde die Masse des Pic den Admiral verhindert haben, ihn in der Richtung von SW nach NO wahrzunehmen. Der allgemeine Name *Sierra*, welchen ich in dem Tagebuche der ersten Reise *) statt des Wortes *picacho* finde, welches weit gewöhnlicher einem hochemporragenden Bergkegel beigelegt wird, scheint das Ganze des *gebirgigen Theiles* der Insel anzudeuten, nicht den Krater des *Pan de Azucar*, die Pyramide oder den *lapis adamantinus* des Cadamosto im Besondern **). Es ist ein seltenes, aber glückliches Ereigniß, wenn berühmte Seefahrer Zeugen von vulkanischen Ausbrüchen werden, deren genaue Zeitbestimmung ohne die Bekanntmachung ihrer Reisetagebücher verloren gegangen sein würde. Columbus sah die Flammen des Pic von Teneriffa am 24. August 1492; Sarmiento ***) diejenigen der Insel des heiligen Georg, in der Gruppe der Azoren zwischen Terceira und Pico am 1. Janus 1580.

Eine geringe Anzahl von Beispielen hat hingereicht,

*) „*Vieron salir gran fuego de la Sierra de la isla de Tenerife, que es muy alta en gran manera.*“ Tagebuch des Columbus vom 9. August 1492. Es muß daran erinnert werden, daß unter der Rubrik dieses Tages sämtliche Ereignisse vom 8. August bis zum 6. September berichtet sind.

**) *Collecção de noticias para a historia e geografia das nações ultramarinas, publ. por la Acad. Real de Sciencias* (Lisboa 1812), p. 13.

***) Sieben Mündungen thaten sich auf, um Lavaströme in das Meer zu ergießen. *Viage al Estrecho de Magellanes por el capitán Pedro Sarmiento de Gamboa* (Madrid, 1768), p. 267. Es ist derselbe Seefahrer, welcher zuerst den allgemeinen Grundsatz ausgesprochen hat, daß der Himmel heiter bleibt bei Winden, die aus der Hemisphäre von derselben Benennung mit dem Ort wehen, an welchem man sich befindet. [Der Satz ist schon bei *Aristoteles*, *Meteorolog.* II, 4—6, ausgeführt.]

die Grossartigkeit der Ansichten und den Scharfsinn bei den naturwissenschaftlichen Beobachtungen zu charakterisiren, welche uns aus den Schriften des genuesischen Seefahrers entgegen treten. Der Ausbruch des riesenmäßigen Vulkans der Kanarischen Inseln beim Beginn der ersten Entdeckungsreise bereitete gewissermassen die Geister auf die Wunder vor, welche die Natur in ihrer wilden Fruchtbarkeit *) auf den gebirgigen Küsten von Haïti und Cuba entfaltet hat. Wenn wir uns auf den kurzen Zeitraum von vierzehn Jahren beschränken, welcher die Entdeckung Amerika's von dem Tode des Columbus trennt, so erkennen wir aus dem Briefwechsel und den Decaden des Anghiera, wie ernst und zahlreich die Fragen aus dem Gebiete der physischen Geographie und Anthropologie waren, die von jenem Augenblicke an unter den aufgeklärten Geistern Spaniens und Italiens erhoben wurden. Diese Fragen, deren Interesse durch so viele neue Thatsachen erhöht wurde, beschäftigten nicht bloß die Gelehrten; in jenem Jahrhundert der grossen Entdeckungen, in jenen Zeiten brennenden Eifers und lebendiger Begeisterung beschäftigten sie die gesammte Einwohnerschaft von Toledo sowohl und Sevilla als von Venedig, Florenz und Genua, überall wo Kunstfleiss, Handel- und Gewerbsthätigkeit den Gesichtskreis erweitert und die Sphäre der Ideen vergrößert hatten. Der Gegensatz, welchen gegenüberlie-

*) Die Gefährten des Columbus erstaunten über die Kraft der tropischen Vegetation auf einem steinigen, kaum mit einer dünnen Humuslage bedeckten Boden. Da sie den LuSTEINAHMUNGSprocESS der Vegetabilien und die überreiche Nahrung, welche das *Appendicularsystem* (die grosse Entwicklung des Blätterwerks) darbietet, nicht kennen konnten, so schrieben sie das, was sie Abwesenheit der Wurzeln nannten, der Wärme des Erdbodens zu. Die Königin Isabella gefiel sich darin, auf diese so leicht befestigten Bäume anzuspielden, wenn sie die Leichtigkeit des Charakters und die Beweglichkeit der Eingeborenen von Haïti tadeln wollte. (*Oviedo bei Ramusio, Viaggi, Tom. III, p. 87.*)

gende Küsten, die unter gleichen Breitengraden von einer schwarzen Menschenrace mit kurzen Wollharen und von kupferfarbigen mit langem glatten Haar bewohnt wurden, veranlaßte lebhafteste wissenschaftliche Streitigkeiten über die Einheit und allmälige Ausartung des Menschengeschlechts und die Möglichkeit ferner Wanderungen desselben *). Man stellte Untersuchungen an über den Einfluß, welchen die Klimate auf die Organisation ausübten, die Verschiedenheit der amerikanischen Thierwelt **) von der afrikanischen, die allgemeinen Ursachen der Meeresströmungen, die Modifikationen, welche diese Strömungen erleiden durch die Configuration der Ländermassen und die Formveränderungen ***), welche sie ihrer-

*) Ich habe schon an einem anderen Orte die Ueberlieferungen berührt, welche sich über die Streifzüge weißer Menschen und Neger vor der Entdeckung des Columbus auf Haïti erhalten haben.

**) Columbus sammelte schon auf seiner ersten Reise Naturgegenstände und brachte sie nach Spanien. Indessen empfahl ihm die Königin Isabella abermals in einem aus Segovia vom 16. August 1494 datirten Briefe „ihr von den neuentdeckten Inseln sämtliche Vögel der Küste und der Wälder zu schicken, welche sich dort fänden und die er sich verschaffen könnte, weil sie sie sämmtlich zu sehen wünschte und eine außerordentliche Freude daran finde zu erfahren, was es in jenen Gegenden, wo selbst die Jahreszeiten so verschieden wären, Neues gäbe.“ (*Navarrete*, Tom. II, p. 155.) Die Gewohnheit, die Erzeugnisse der fremden Länder zu sammeln, nicht weil sie einen Werth hatten, sondern nur des allgemeinen Interesse halber, schreibt sich aus sehr frühen Zeiten her. Von denselben afrikanischen Küsten, von welchen Hanno „Häute wilder Frauen“ oder vielmehr von Gorillos-Affen mitgebracht hatte, um sie in einem Tempel aufzuhängen, brachte Cadamosto schwarze Haare von Elephanten mit, welche, wie die Haare des antediluvianischen Elephanten an der Mündung der Lena, ein und eine halbe Spanne Länge hatten, und die er dem Infanten *Dom Enriquez* überreichte. (*Ramusio*, Tom. I, p. 109; *Grynaeus*, p. 33, cap. 43.) [Ueber die Sammlungen von Naturgegenständen bei den Alten vergl. *Beckmann, de historia naturali veterum*, Petersburg und Göttingen 1766, 8., Cap. IV, p. 169 — 184.]

***) Ich spiele nicht allein auf die sinnreiche Beobachtung des Columbus über die parallelipedische Gestalt der Großen Antillen, deren

seits den Festländern und Inseln ertheilten. Diese Fragen beschäftigten lebhaft die Geister seit dem Ende des funfzehnten Jahrhunderts und in den ersten Jahren des sechzehnten: und wie sehr mußte nicht das Interesse an naturwissenschaftlichen Problemen zunehmen, als die *conquistadores* von den Küsten in das Innere des ungeheuren Kontinents eindringen und zu den Hochebenen von Bogota, Antioquia und Popayan, Quito, Peru und Mexico gelangten!

Der Einfluß der Wärmeabnahme und die dadurch bedingten Modifikationen, welche die Vertheilung und Gestalt der Vegetabilien in senkrechter Höhenzunahme erleiden, erregen die Aufmerksamkeit selbst derjenigen Menschen, welche am wenigsten geeignet sind, über das Wesen der Naturerscheinungen nachzudenken, sobald sie einen Theil der tropischen Zone betreten, wo man sich in einem Tage aus der Region der Palmen und Bananen zu der des ewigen Schnees erheben kann. Dieser Einfluß der Hochebenen auf das Klima und die organischen Erzeugnisse war ohne Zweifel dem Scharfsinn der Griechen nicht gänzlich entgangen, sei es bei

längere Dimensionen der Richtung des Aequatorialstromes ihren Ursprung verdanken, sondern auch auf jene alte Ueberlieferung der Eingeborenen an, welche von Columbus und Anghiera besprochen worden ist, nach welcher sämtliche Lucayen- (Bahamas-) Inseln, Cuba und Boriquen oder Borequen (Puertorico oder Isla de San Juan Bautista nach Columbus) ehemals ein einziges zusammenhängendes Festland gebildet haben. (*Horn, de Orig. Americ.*, p. 158.) Diese Ueberlieferungen finden sich in sämtlichen Zonen, im indischen Archipel, wie im mittelländischen Meer und in Amerika. (Vergl. was Th. I, S. 163 über den Mythos von Lyctonien beigebracht worden ist.) Wahrscheinlich haben sie gar keine geschichtliche Grundlage, sondern entstanden aus dem Anblick verschiedenartig angeordneter oder um eine gemeinsame Centralinsel herumliegender Inselgruppen. Der Sinn der geologischen Mythen, welche sämtlichen Stufengraden der Civilisation, die von den Völkern durchlaufen werden, angehören und die Vorstellung von einer Zerstückelung bieten sich häufiger und früher dar, als der Gedanke an eine vulkanische Erhebung aus dem Innern der Gewässer.

ihren systematischen Untersuchungen über die Höhe der unter dem Aequator belegenen Länder, sei es in der unmittelbaren Vergleichung der Erzeugnisse und der Temperatur der hohen und niederen Gegenden von Kleinasien *). Aber die Hochebenen des Taurus, Persiens und des Paropamisus, welche der Beobachtung der Alten zugänglich waren, lagen in der gemäßigten Zone und boten daher nicht jene zugleich malerischen und wunderbaren Gegensätze dar, welche auf einem kleinen Raum zusammengedrängt sich in riesenmäßigem Maassstabe unter der Aequatorialzone des Neuen Kontinents

*) Eratosthenes und Polybius schrieben die größere Frische des Klima unter dem Aequator nicht allein dem schnelleren Durchgange der Sonne durch den Aequator zu (*Geminus, Elem. Astronom.*, c. 13), sondern auch und vorzugsweise der großen Erhebung des Bodens in den Aequatorialgegenden (*Strabo*, II, p. 97 Cas.). Diese Meinung gründete sich auf keine unmittelbare Beobachtung; sie war nur das Resultat theoretischer Spekulationen. (*Cleomedes*, I, 6, p. 25 der Ausgabe von Schmidt, 1832.) Herodot (II, 22) zweifelte noch an der Möglichkeit des Vorhandenseins von Schneebergen jenseits des Wendekreises des Krebses; aber diese Zweifel wurden zum Theil durch die Gefährten des Alexander gehoben, als das siegreiche Heer, in Nordwesten der Pentapotamide, in das Land der Paropamisaden eindrang, wo während des Sommers auf den bewohnten Hochebenen Schnee fiel. (*Aristobulus* bei *Strabo*, lib. XV, p. 691.) Diese Kette des Himalaya, obgleich in einer Zone gelegen, deren Ebenen ein äußerst heißes Klima darbieten, gehörte dennoch nicht der Aequinoctialzone selbst an. Ich finde erst in der Inschrift von Adulis, wenn nicht die Angabe von wirklichen *nevados* (ἀνάρριποι), welche der Breite nach den mit ewigem Schnee bedeckten Bergkegeln von Quito, Popayan und dem tropischen Theile von Mexico analog sind, doch von Schnee in Abyssinien, „in welchen man bis an die Kniee einsinkt.“ (*Monum. Adulitanum Ptolemaei Euergetis* bei *Chishull*, *Antiq. Asiat.*, 1728, p. 80.) Strabo spricht sehr bestimmt seine Gedanken über die Abnahme der Temperatur mit der Zunahme der Höhe aus. „In den mittäglichen Ländern,“ sagt er, „sind sämtliche hochliegende Gegenden, selbst wenn sie Ebenen sind (Hochebenen, *table-lands*), kalt.“ (Lib. I, pag. 73.) Der klimatische Unterschied zwischen dem Pontus und dem südlicher liegenden aber kälteren Cappadocien scheint ihm nur eine Wirkung der höheren Lage des Bodens zu sein. (Lib. XII, pag. 639 Cas.)

entwickeln. Die unermesslichen Hochebenen Mittelasiens, welche im Mittelalter von Marco Polo und von Mönchen bereist wurden, die mehr Diplomaten als Missionäre waren, lagen fern von den Wendekreisen. Die Höhen, welche, unter gleichen Breitengraden mit den Hochebenen von Anahuac und Cuzco, Abyssinien, Congo oder Südindien darboten, waren den Arabern und den reisenden buddhistischen Priestern *) besser bekannt, als den Europäern des funfzehnten Jahrhunderts. So wahr ist es, daß großartige Ansichten über die zwischen der Gestaltung der Erdoberfläche und den Modifikationen der Temperatur und des organischen Lebens bestehenden Beziehungen erst ihren Ursprung genommen und zu allgemeinen Ergebnissen geführt haben seit der Entdeckung von Amerika, einer Gegend, wo der Mensch gewissermaßen auf jedem Felsen des jähren Abhanges der Cordilleren, in jener Reihenfolge von Klimaten, die gleichsam stufenweise übereinander liegen, die Gesetze der Abnahme des Wärmestoffs und der geographischen Vertheilung der Vegetabilien verzeichnet findet.

Columbus hat dem menschlichen Geschlecht wesentliche Dienste geleistet, indem er so viele neue Gegenstände auf einmal dem Nachdenken darbot: er hat die Masse der Ideen vergrößert: durch ihn hat ein wahrhafter Fortschritt des menschlichen Denkens Statt gefunden. Die Epoche, in welcher er auf der Schaubühne der Welt erscheint, ist allerdings nicht mehr die der Finsternisse, welche einen Theil des Mittelalters bedeckten; aber die scholastische Philosophie bot dem Geiste noch immer nur leeres *Formelwesen* dar. Neben jenem Ueberfluß und jener künstlichen Behandlung der Formen, deren Studium alle Geisteskräfte beschäftigte und gewissermaßen verschlang, bestand eine Armuth an Ideen, eine Armuth zumal an jenen Begriffen, welche, aus

*) [S. Th. I, S. 331, Anm. **)]

inniger Berührung mit der materiellen Welt entstehend, den Geist auf eine substantielle Weise mit Nahrung versehen. In keiner anderen Epoche, wir müssen es hier wiederholentlich aussprechen, ist eine mannigfachere Menge von Begriffen in Umlauf gesetzt worden, als in dem Zeitalter des Columbus und Gama, welches zugleich das des Copernikus und Ariosto, des Dürer, Michel Angelo und Raphaël war. Wenn unter Charakter eines Jahrhunderts „die Offenbarung des menschlichen Geistes während einer gegebenen Zeit“ zu verstehen ist, so hat das Jahrhundert des Columbus, indem es auf eine unerwartete Weise den Kreis der Kenntnisse erweiterte, den folgenden Jahrhunderten einen neuen Schwung verliehen. Es ist die Eigenthümlichkeit der Entdeckungen, welche die Gesamtinteressen der menschlichen Gesellschaft berühren, daß sie zugleich den Kreis der Eroberungen und das Gebiet, dessen Eroberung rückständig bleibt, erweitern. Schwache Geister glauben in jeder Epoche, daß die Menschheit auf den Culminationspunkt ihres geistigen Fortschritts gelangt sei: sie vergessen, daß durch die innige Verkettung sämtlicher Wahrheiten, in dem Maße als man vorschreitet, das zu durchlaufende Feld sich in größerer Ausdehnung darstellt und von einem Gesichtskreis begrenzt ist, der unaufhörlich zurückweicht. „Wenig zu erobern übrig lassen,“ ist die Klage eines Kriegers *), deren Ausdruck glücklicher Weise auf die wissenschaftlichen Entdeckungen, auf die Eroberungen im Gebiete der Intelligenz, keine Anwendung findet.

Wenn man daran erinnert, welchen Gewinn der Gedanke zweier Männer, des Toscanelli und Columbus, dem menschlichen Geiste gebracht hat, so darf man sich nicht auf die erstaunenswerthen Fortschritte beschränken, welche gleichzeitig die Geographie, der Handel und das

*) *Plutarch., vit. Alexandri, cap. 5, vol. III, p. 114 der Ausgabe von Schäfer.*

Verkehr der Völker, die Schifffahrtskunde und nautische Astronomie, alle Zweige der Naturwissenschaften im Allgemeinen, endlich die philosophische Sprachkunde, deren Gebiet durch das vergleichende Studium so vieler bizarrer und an grammatikalischen Formen reichen Idiome erweitert wurde, gemacht haben; man muß besonders den Einfluß in das Auge fassen, welchen der Neue Kontinent auf die Bestimmungen des Menschengeschlechts mit besonderer Hinsicht auf die gesellschaftlichen Institutionen ausgeübt hat. Der religiöse Sturm des sechzehnten Jahrhunderts, welcher die Spannkraft des menschlichen Denkvermögens verstärkte, bildete nur ein Vorspiel zu dem politischen Sturm der Zeiten, in denen wir leben. Die erste dieser Bewegungen fiel mit der Epoche der Niederlassung der europäischen Kolonien in Amerika zusammen; die zweite trat bemerkbar am Schlusse des achtzehnten Jahrhunderts hervor und endigte mit einer völligen Auflösung der Abhängigkeitsbände, welche zwischen den beiden Welttheilen bestanden. Ein Umstand, auf welchen man vielleicht nicht in hinreichendem Grade die öffentliche Aufmerksamkeit hingelenkt hat und der zu dem Kreise jener geheimnißvollen Ursachen gehört, durch welche die ungleiche Vertheilung des Menschengeschlechts über den Erdkreis bedingt worden ist, hat den von mir angedeuteten politischen Einfluß begünstigt, und man kann fast sagen, erst möglich gemacht. Die eine Hälfte des Erdkreises ist so gering bevölkert geblieben, daß trotz der langdauernden Thätigkeit einer einheimischen Civilisation, welche in dem zwischen den Entdeckungen von Leif und Columbus verflossenen Zeitraume auf den Asien gegenüberliegenden Küsten von Amerika Statt fand *), unermessliche Länderstrecken auf der Ostseite im funfzehnten Jahrhundert nur zerstreute Stämme von Jägervölkern darboten. Dieser Zustand der

*) S. Th. I, S. 334 — 347.

Entvölkerung in fruchtbaren, zum Anbau unserer Cerealien ausnehmend geeigneten Ländern hat den Europäern gestattet, Niederlassungen daselbst zu gründen, nach einem Maassstabe, welchen keine Colonisirung von Asien und Afrika zu erreichen im Stande gewesen ist. Die Jägervölker wurden von den östlichen Küsten nach dem Innern zurückgedrängt, und in dem Norden von Amerika bildeten sich durch Auswanderung seit dem Jahre 1620 unter einem mit den Britannischen Inseln übereinstimmenden Klima, welches den äusseren Anblick einer vollkommen ähnlichen Vegetation gewährte; Gemeinden, deren Institutionen sich gleichsam als einen Widerschein der freien Institutionen des Mutterlandes darstellen. Neu-England war ursprünglich keine aus gewerbthätigen Absichten entsprungene Handelsniederlassung *), wie es noch heutigen Tages die afrikanischen Faktoreien sind; es war keine Herrschaft über ackerbauende Völker von verschiedener Race, wie das brittische Reich in Indien, und geraume Zeit hindurch das spanische Reich in Mexico und Peru. Neu-England, welches die erste europäische Bevölkerung durch eine Ansiedelung von etwa viertausend Puritanerfamilien erhielt, von denen fast ein Drittheil der gesammten weissen Bevölkerung der Vereinigten Staaten noch heutigen Tages abstammt, war ursprünglich eine religiöse Niederlassung **). Die bürgerliche Freiheit zeigte sich vom ersten Anfange an unzertrennlich von der Freiheit des Gottesdienstes. Die Geschichte zeigt uns, dafs die freien Institutionen Englands, Hollands und der Schweiz, trotz ihrer unmittelbaren Nähe, keine Rückwirkung auf die Völker des lateinischen Europa ausgeübt haben, wie jener Widerschein gänzlich demokratischer Regierungsformen, welche, frei

*) *Bancroft*, Tom. II, p. 437.

**) „*New England was a religious plantation, not a plantation for trade.*“ (Ebendas. Tom. I, p. 336. 507.)

von jedem äußeren Feinde, durch ein gleichförmiges und ununterbrochenes Streben der Erinnerungen und altherkömmlichen Sitten, bei lange fortdauernder Ruhe, eine den neueren Zeiten unbekannte Entwicklung gewonnen haben. Auf diese Weise hat der Mangel an Bevölkerung in den Europa gegenüberliegenden Gegenden des Neuen Kontinents und der ungehinderte an das Wunderbare gränzende Aufschwung einer englischen Kolonisation jenseits des großen Thales des Atlantischen Meeres, mächtig zur Veränderung der politischen Gestaltung und der Schicksale des Alten Kontinentes beigetragen. Man hat behauptet*), daß wenn Columbus nicht am 7. Oktober 1492 die Richtung der Fahrt, die bis dahin von Osten nach Westen gewesen war, geändert hätte und nach Südwesten gesteuert wäre, er in den Strom warmen Wassers, den *Golfstrom*, gelangt und nach Florida und von dort vielleicht nach dem Cap Hatteras und Virginien geführt sein würde: ein Umstand von unerwünschter Wichtigkeit, da er den Vereinigten Staaten statt einer protestantischen englischen Bevölkerung eine katholische spanische hätte geben können.

Diese Behauptung, welche in genauer Verbindung mit der Frage steht, welches Land zuerst auf der Fahrt des Columbus entdeckt worden sei, verdient eine besondere Untersuchung. Nach der von dem Fregattenlieutenant Don Miguel Moreno **) über die von dem großen genuesischen Seefahrer eingeschlagenen Wege unternommenen Arbeit befand sich die Caravelle *Santa Maria*, welche Oviedo (lib. II, cap. 5) fälschlich *Gallega* nennt, am 7. Oktober unter $25^{\circ}\frac{1}{2}$ Br. und $65^{\circ}\frac{1}{2}$ L.

*) *Washington Irving*, Tom. I, p. 228.

**) Dies ist einer von den Officiern, welche mit Don Cosme Charruta ausgesandt wurden, um Karten von den Kleinen Antillen und dem östlichen Theil der Küste von Venezuela aufzunehmen. Man vergl. mein *Recueil d'observations astronomiques*, Tom. I, p. 57.

Wir werden sogleich sehen, daß die Breite hinlänglich Zutrauen zu verdienen scheint, daß aber die Länge weiter westlich war. Wenn die Caravele den Weg nach Westen weiter fortgesetzt hätte, den sie seit dem 30sten September ununterbrochen verfolgte, so würde sie auf die Insel Eleuthera auf der großen Bank von Bahama gestossen sein. Weit entfernt in diesen Strichen den Golfstrom anzutreffen, würde sie vielmehr in einen ziemlich reissenden Strom gelangt sein, welcher von 68° bis 78° Länge an dem Ostrande der Bank nach Südosten führt. Dies ist nach den auf dem englischen Schiffe Europa im Jahre 1787 angestellten Beobachtungen, welche in dem *Atlas der Strömungen* des Major Rennell angegeben sind, ein Gegenstrom des Golfstroms. Die Bewegung der Gewässer nach Westen wird erst bemerkbar, wenn man diesen von NW nach SO führenden Gegenstrom durchschnitten hat, und zu der Bank von Bahama selbst gelangt ist. Es erhellt aus dieser Betrachtung, daß Columbus, um in den Golfstrom zu kommen, nördlich von der Insel Eleuthera durch den Kanal *la Providence* hätte segeln müssen, welcher sich gegen Westen in den Kanal von Bahama oder Florida öffnet. Trotz dem daß die zur Expedition benutzten Caravelen nur sehr niedrig im Wasser gingen, würde doch die Schifffahrt an der Bank von Bahama in einem gänzlich unbekannten Meere viele Gefahren dargeboten haben.

Da auf die am Sonntag Abend vorgenommene Aenderung des Windstriches schon am Freitage *) um zwei

Uhr

*) Da der Freitag in der ganzen Christenheit als ein Tag von übler Vorbedeutung für den Beginn einer Unternehmung angesehen wurde, so bemerkten die Schriftsteller des siebzehnten Jahrhunderts, welche schon über das Unglück seufzten, von welchem nach ihrer Ansicht Europa durch die Entdeckung von Amerika heimgesucht worden, daß Columbus am Freitag den 3. August 1492 zur Entdeckung von Amerika aus der *Barra de Saltes* ausgesegelt und das erste Land von Amerika

Uhr Morgens die glückliche Entdeckung der Insel Guanahani folgte, so haben die Feinde des Columbus in dem während der Jahre 1513—1515 gegen die Erben des Admirals von dem Fiskal geführten Prozesse bedeutendes Gewicht auf das Verdienst des Martin Alonso Pinzon, Befehlshabers der *Pinta*, gelegt, welcher am 7. Oktober den Rath erteilt habe, nach Südwesten zu segeln. Die Zeugen Manuel de Valdavinos und Francisco Garcia Vallejo berichten, daß Alonso Pinzon, „ein in Allem, was das Meer betraf, äußerst kenntnißreicher (*muy sabido*) Mann,“ dem Columbus bemerklich machte, daß man schon zweihundert Seemeilen mehr als jene achthundert zurückgelegt habe, in denen das Ziel der Entdeckung nach Columbus Vorhersagung, welche ohne Zweifel auf den von Toscanelli erhaltenen Angaben berubte *), erreicht werden sollte: Einer der Zeugen sagt aus, daß sich Columbus erbot, „sich von Alonso den Kopf abschlagen zu lassen, wenn man nicht nach Verlauf eines Tages und einer Nacht Land sähe;“ ein anderer dagegen spricht verläumderischer Weise von der Kleinmüthigkeit des Admirals und versichert, daß Vicente Yañez Pinzon, dritter Bruder des Alonso und Befehlshaber der *Niña*, „nicht habe umkehren wollen, bevor er nicht zweitausend Meilen gen Westen zurückgelegt hätte.“ Alonso soll, nach dem Zeugniß desselben Vallejo, aus-

am Freitag den 12. Oktober desselben Jahres entdeckt worden sei. Wenn man die Verbesserung des Kalenders auf das Tagebuch des Columbus, welches zu gleicher Zeit den Wochentag und das Monatsdatum anzeigt, anwenden wollte, so würde das Prognosticon des Unglückstages verschwinden.

*) In dem Prozeß des Fiskal (*Probanzas contra Colon, Pregunta XVIII*) ist selbst die Rede von einem gewissen *Buche*, nach welchem sich der Admiral richtete: „*Pero Alonso Niño, el piloto, dijo al Almirante: Señor, no hagamos esta noche por andar, porque segun vuestro libro dice, yo me hallo diez y seis leguas de la tierra ó veinte á mas tardar, de lo cual hubo gran placer el dicho Almirante.*“ (Navarrete, Tom. III, p. 571)

gerufen haben, „es wäre eine Schande (*verguenza*), den Plan mit der Flotte (*armada*) eines so großen Königs aufzugeben, und *sein Herz sage* ihm, daß man, um Land zu finden, nach Südwesten segeln müsse.“ Columbus, von den drei Brüdern Pinzon, reichen Männern und von hohem Ansehen, die ihm nicht besonders wohlwollten, umgeben, mußte ihrem Rathe folgen. Uebrigens war die Eingebung des Alonzo Pinzon minder geheimnißvoll, als sie auf den ersten Anblick erscheint. Vallejo, ein aus Moguer gebürtiger Seemann, erzählt ganz naiv in den Proceßverhandlungen, daß „Pinzon am Abend habe Papageien vorüberfliegen sehen und gewußt habe, daß diese Vögel nicht ohne besonderen Grund nach Süden hinflögen.“ Niemals hat der Flug eines Vogels gewichtiger Folgen gehabt; denn die Aenderung des Windstriches am 7. Oktober *) entschied die Richtung, nach wel-

*) *Navarrete*, (*Documentos*, nr. 69), Tom. III, p. 565-571: „*Habló el dicho Almirante D. Cristobal Colon con todos los capitanes é con el dicho Martin Alonso é les dijo, que haremos? lo cual fué en 6 dias del mes de octubre de año de 92 é dijo: capitanes que haremos que mi gente mal me aqueja? que vos parece, Señores, que hagamos? E que entonces dijo Vicente Yañez: Andemos hasta dos mil leguas é si aqui no hallaremos lo que vamos a buscar, de alli podremos dar vuelta: y entonces respondió Martin Alonso Pinzon: Como, Señor, agora partimos de la villa de Palos é ya vuesa merced se va enojando: avante, Señor, que Dios nos dará vitoria que descubranos tierra, que nunca Dios quiera con tal verguenza volvamos; entonces respondió el dicho Almirante D. Cristobal Colon, bienaventurados seais, é así por el dicho Martin Alonso Pinzon anduvieron adelante e esto sabe Francisco Garcia Vallejo.*“ — „*El mismo dijo que sabe é vido que dijo Martin Alonso Pinzon (al Almirante): Señor mi parecer es y el corazon me da, que si descar-gamos sobre el sudueste que hallaremos mas aina tierra; y que entonces le respondió el Almirante: Pues sea así, Martin Alonso, hagamos así: é que luego por lo que dijo Martin Alonso mudaron la cuarta al sudueste, é que sabe que por industria é parecer del dicho Martin Alonso se tomó el dicho acuerdo.*“ Dies sind die Hauptstellen, auf welche der *Fiskal* die Behauptung gründete, daß der größere Theil des Verdienstes der Entdeckung dem Martin Alonso Pinzon

über die ersten Ansiedelungen der Spanier in Amerika
Statt finden sollten und gefunden haben.

angeschrieben werden müsse, und daß ohne ihn Columbus nach Spanien zurückgekehrt sein würde, indem Pinzon zu ihm gesagt habe: „*Que si vos, Señor, quisieredes tornaros, yo determino de andar fasta hallar la tierra o nunca volver en España.*“ Vielleicht war Alonso aus dem Grunde um so fester überzeugt, ein Land aufzufinden, als er in der Bibliothek des Vatikans „auf einer alten Karte“ eine Insel westlich von den Kanarischen Inseln abgebildet gesehen hatte. (Man vergl. Th. I, S. 348 folgd. Anmerk.) Ich glaube übrigens, wie *Washington Irving* (Book III, ch. 4, Tom. I, p. 227), daß die Zeugnisse, welche Columbus der Kleinmüthigkeit in eben dem Augenblicke beschuldigen, wo er im Begriff war, über seine Feinde zu triumphiren, rein aus der Luft gegriffen sind: doch verleugnet das Tagebuch des Columbus keinesweges den von Alonso Pinzon seit der Nacht des 6. Oktober erteilten Rath („*esta noche, dijo Martin Alonso que sería bien navegar á la cuarta del oeste á la parte del sudueste: y al almirante pareció que no decia esto Martin Alonso por la isla de Cipango*“). Nach demselben Tagebuche, wurde der Entschluß, den Windstrich am 7. Oktober zu ändern, in der That wegen des Fluges der Vögel, der von NO nach SVV gerichtet war, ergriffen: aber es wird ausdrücklich gesagt, daß dieser Entschluß Columbus allein angehörte. Dieser spricht „weder von dem Plan einiger aufrührerischen Matrosen, welche den Admiral in das Meer werfen wollten (*Vida del Almirante*, p. 17; *Herrera*, Tom. I, p. 15), sobald er in Beschauung der Sterne vertieft sein würde (*embevido de estrellas*, berauscht von den Sternen);“ noch von dem Aufschub von drei Tagen, welchen er zur Fortsetzung seiner Fahrt verlangt hätte. Diese Fabel von drei Tagen scheint von Oviedo (lib. II, cap. 5) erfunden und auf die Erzählung eines Matrosen Pedro Mateos, aus der Stadt Higuey gebürtig, gegründet zu sein, welchen ich in dem Prozeß (*Probanzas del Almirante*, Preg. XCI; *Navarrete*, Tom. I, p. 584) als eine Person erwähnt finde, welcher Columbus „ein Buch mit Bemerkungen des Mateos über die Lage der Berge und Flüsse der Küste von Veragua“ weggenommen hatte. Selbst der Zeuge Pedro von Bilbao erwähnt „die zwei oder drei Tage“ nur als eines Versprechens des Admirals (Preg. XV; *Navarrete*, Tom. I, p. 589), nicht als eine ihm von der Schiffsmannschaft auferlegte Bedingung, und nach dem Tagebuche des Admirals gab dieser zu (*accordó*) „*dejar el camino del oeste y poner la proa hacia OSO con determinacion de andar dos dias por aquella via*“, d. h. Columbus gab (der dringenden Aufforderung des Alonso Pinzon) nach, indem er versprach die

Die Ortsangabe der Caravelle *Santa-Maria*, welche ich oben für den 7. Oktober 1492 angegeben habe (Br. $25^{\circ}\frac{1}{2}$, L. $65^{\circ}\frac{1}{2}$) gründet sich auf die von Navarrete *) und Moreno ausgesprochene Vermuthung, daß die erste von Columbus gesehene Insel von Amerika, welche in dem Tagebuche unter den Benennungen Guanahani **) oder San Salvador aufgeführt wird, nicht die Insel *San-Salvador Grande* (eine der Bahamainseln, *Cat-Island*) unserer neueren Karten ist, welche in dem Meridian von Nipe, einem Hafen der Insel Cuba, liegt, sondern die *île de la Grande Saline* ***) in der Gruppe der Türkeninseln, fast in dem Meridian der *Punta Isabella* auf der Insel St. Domingo. Nach den trefflicher Karten von *de Mayne*, deren Ortsangaben ich häufig mit den von mir selbst durch astronomische Beobachtungen gefundenen zu vergleichen Gelegenheit gehabt habe †), beträgt der Längenunterschied zwischen Cat-Island und den Türkeninseln $4^{\circ} 9'$, und obgleich fast die ganze Ueberfahrt zwischen den Parallelen von 26° und 28° und nicht in der Tropenzone selbst gemacht worden ist, so muß doch ein Unterschied von 83 Seemeilen gegen Osten um so außerordentlicher erscheinen, als die Strö-

neue Richtung zwei Tage hindurch zu verfolgen. (Vergleiche Th. I, S. 212 f. Anm.) Schon Muñoz (lib. III, §. 7, p. 79) leugnet die Erzählung von dem auf drei Tage erhaltenen Aufschub, ohne jedoch die Beweggründe seiner Zweifel anzuführen.

*) Tom. I, p. CV.

**) Vielleicht *Guanahanin*, nach dem Briefe des Columbus an den Schatzmeister Raphael Sanchez (*Navarrete*, Tom. I, p. 179), wenn die Endung nicht vielmehr eine grammaticalische ist: „*insulam Divi Salvatoris Indi Guanahany vocant.*“ Vergl. auch *Bossi, Vita di Colombo*, p. 169 und 179.

***) *The Grand Key of Turks Islands* der englischen Seefahrer; *la isla del Gran Turco* der Spanier, östlich von der Gruppe der Caykeninseln und westlich von dem *Mouchoir Carré*.

†) *Essai politique sur l'île de Cuba* (Analyse des Cartes), p. 137.

mungen, welche im Allgemeinen gegen Westen führen, das Schiff über den Schätzungspunkt hinaus verlegt haben müßten. Diese Zweifel über die Länge des Landungspunktes würden durchaus keine Aenderung in den von uns oben angestellten Betrachtungen über den größeren oder geringeren Einfluß hervorbringen, welchen, ohne die Veränderung des Windstriches am 7. Oktober, der Golfstrom auf die Bestimmungen von Nordamerika hätte ausüben können; aber sie haben ein zu allgemeines Interesse für die geschichtliche Geographie, als daß sie hier nicht besonders berücksichtigt zu werden verdienten. Diese Pflicht ist um so gebieterischer, als die Hypothese von Navarrete, nach der die Insel Guanahani eine der Türkeninseln im Norden von St. Domingo ist, mit allzugroßer Eile angenommen worden ist, und als ein bisher gänzlich unbekannt gebliebenes Dokument, die *Welttafel des Juan de la Cosa* aus dem Jahre 1500, deren große Wichtigkeit der Baron v. Walkenaer und ich im Jahr 1832 erkannt haben, den von Washington Irving in seinem *Leben des Christoph Columbus* vorgebrachten Einwürfen ein neues Gewicht verleiht. Man kann wohl mit Recht sagen, daß, so weit sich die europäische Civilisation erstreckt, sich die freundlichsten Erinnerungen der Kindheit an den Eindruck knüpfen, welchen die erste Lesung der Entdeckung von Guanahani hervorgerufen hat. Jene beweglichen Lichter, welche der Admiral dem Pedro Guttierrez in dem Dunkel der Nacht zeigte; jenes vom Monde erleuchtete *) Sandgestade, welches Juan Rodriguez Bermejo

*) „En esto aquel jueves en la noche aclaró la luna é un marinero del dicho navio de Martin Alonso Pinzon, que se decia Juan Rodriguez Bermejo, vecino de Molinos, de tierra de Sevilla, como la luna aclaró, vido una cabeza blanca de arena é alzó los ojos é vido la tierra, é luego arremetió con una lombarda, é dió un trueno, tierra, tierra, é se tuvieron los navios fasta que vino el dia viernes 12 de octubre: quel dicho Mar-

erblickte, haben unsere Einbildungskraft mächtig angeregt: man hat mit der größten Gewissenhaftigkeit die Namen und Vornamen der Seefahrer aufbewahrt, welche zuerst einen Theil der Neuen Welt entdeckt zu haben behaupteten; und wir sollten nicht im Stande sein, diese Erinnerungen an eine bestimmte Oertlichkeit zu knüpfen, sollten den Ort der Scene als schwankend und ungewiss zu betrachten genöthigt sein?

Ich sehe mich glücklicher Weise im Stande, diese Ungewissheiten durch eine geographische Urkunde zu beseitigen, die eben so alt als unbekannt ist: eine Urkunde, welche unwiederruflich das Ergebniss der von Washington Irving in seinem Werke gegen die Hypothese der Türkeninseln vorgebrachten Beweisgründe bestätigt. Ein sehr erfahrener amerikanischer Seefahrer, welcher aus eigener Ansicht die örtliche Beschaffenheit von Cat Island und der kleinen Insel der Großen Saline kennt, hat schon nachgewiesen *), wie wenig der Anblick der letzteren und ihre relative Lage der Beschreibung entsprechen, welche Christoph Columbus von Guanahani oder San-Salvador entworfen hat. Nach dieser Beschreibung ist Guanahani eine Insel von beträchtlicher Ausdehnung (*bien grande*) und hat Ueberflufs an trinkbarem Wasser. Sie ist mit Bäumen bedeckt von kräftigem Wuchs (*tota verde que es placer de mirarla*) und sehr schönen Gärten (*huertas de arboles las mas hermosas*). Sie hat einen Hafen, welcher „sämmliche Schiffe der Christenheit“ aufnehmen kann. Die Insel der Großen Saline (*Turk's Island*) dagegen hat nicht zwei Meilen Ausdehnung; hat kein trinkbares Wasser,

tin Alonso descubrió á Guanahani la isla primera é que esto lo sabe porque lo vido (Francisca Garcia Vallejo).“ Diese merkwürdige Stelle findet sich in den *Probanzas del Fiscal*, Preg. XVIII. (Prozess vom Jahr 1513.)

*) *Washington Irving*, (Londoner Ausgabe vom Jahr 1828), Tom. IV, Appendix, nr. XVI, p. 238 — 271.

sondern bietet nur Cisternen und einige Lachen voll Salzwasser dar; sie hat keinen Hafen, sondern nur eine Rhede, die so gefährlich ist, daß man unter Segel'gehen muß, sobald der NOwind zu wehen aufhört. Ferdinand Columbus sagt deutlich in dem *Leben des Admirals*, daß die Insel Isabella, welche nach dem Schifftagebuche des Christoph Columbus nur acht Meilen von Guanahani abliegt, 25 Seemeilen gegen Norden von Puerto Principe auf der Insel Cuba entfernt ist *). Aber die Karte von Moreno selbst giebt den Längenunterschied zwischen Puerto Principe und den Türkeninseln auf $4^{\circ}\frac{1}{2}$ an, was nach den in dem Tagebuche des Columbus angewendeten Wegemaassen einen Abstand von 76 leguas giebt. Man kann zu Gunsten der von Navarrete aufgestellten Hypothese weder die zweite *pregunta* in dem Prozeß des Fiskals anführen, weil sie durch die vorhergehende *pregunta* widerlegt wird **), noch die Kar-

*) Diese bisher gänzlich vernachlässigte Stelle wird weiter unten ausführlicher besprochen werden. „*El almirante se vió precisado a volver á Isabela que los Indios llaman Saometro y al Puerto del Principe, que esta casi al norte sur, 25 leguas de distancia uno de otro.*“ (*Vida*, cap. 29.) In dem Tagebuche des Vaters (Dienstag den 20. November 1492; *Navarrete*, Tom. I; p. 61) ist gleichfalls eine Entfernung von 25 Meilen angegeben; aber von dem Punkte an gerechnet, wo sich die Caravele in dem Augenblick befand. („*El Puerto del Principe de donde el almirante habia salido le quedaba 25 leguas y la Isabela le estaba 12 leguas siendo distante 8 leguas de Guanahani que llamó San Salvador.*“) Die Richtung ist weniger deutlich; sie scheint SVV—NO; wir könnten sie selbst bei der mindest wahrscheinlichen Berechnung WV—O annehmen und würden doch von Puerto Principe bis Guanahani nur 25 + 12 + 8 oder 45 Seemeilen finden.

**) Die zweite *Pregunta* der *probanzas del Almirante* sagt in der That: „Wenn es wahr ist, daß Christoph Columbus auf seiner ersten Reise mehrere nördlich von der Insel Española belegene Inseln, und dann (*luego*) auf derselben Reise Cuba und das erwähnte Española aufgefunden und entdeckt hat“ Diese Reihenfolge der Entdeckungen beweist unzweifelhaft, daß der Befrager geglaubt hat, Guanahani,

ten, welche den im Jahre 1493 von Leandro Cordero zu Rom übersetzten Brief des Columbus und die *Abhandlung von der Schifffahrtskunde* der Medina begleiten *).

Santa Maria de la Concepcion, la Fernandina und Isabela liegen im Norden von Haïti: aber die erste *pregunta* sagt im Gegentheil: „Wenn man mit Gewissheit weiß, daß der Admiral früher, als jeder andere gewisse im Norden der Insel Cuba belegene Inseln, wie Guanahani und viele andere in der Nachbarschaft, von denen einige *los Yucayos* heißen, entdeckt hat.“ (*Navarrete*, Tom. III, p. 579. 580.) Das einzige Mal also, wo die Insel Guanahani in dem Prozeß namentlich aufgeführt ist, wird sie in den Norden von Cuba verlegt. Wahrscheinlich sind die widersprechenden Ungenauigkeiten, welche man in der Redaktion der Fragen (*preguntas*) wahrnimmt, die Ursache, weshalb Navarrete sich weder auf die Aktenstücke des berühmten Prozesses bezogen, noch den *Fiskal* zu Gunsten seiner Ansicht über den Ort der ersten Landung angeführt hat.

*) In dem Bruchstück von Karte, welches der *Arte de navegar* des Pedro de Medina beigelegt ist, die zuerst im Jahre 1545 erschien, ist die Insel Guanaban, eine der Bahamas, ohne Zweifel Guanahani, unter einen Meridian verlegt, welcher fast durch das östlichste Vorgebirge der Insel Haïti hindurchgeht: aber auf derselben Karte sind auch andere Namen auf das Gerathewohl hin eingetragen worden. Wenn in dem Kartenentwurf aus dem Jahre 1493, welchen Bossi (*Vita di Colombo*, p. 169, 175, 177 und 179) nach der Ausgabe des an den Schatzmeister Don Raphael Sanchez gerichteten Briefes bekannt gemacht hat, der Name *Hyspana* die Insel Haïti (*Hispaniola*) bezeichnet, so würde der obere Theil der Karte Mittag und in diesem Falle Isabela im NVV von Fernandina liegen, während Columbus sie nach SO verlegt. (*Navarrete*, Tom. I, p. 33.) *Conceptois Marie* (ich behalte die Orthographie des Manuskriptes bei) würde im Norden von Fernandina sein, während sie nach demselben Tagebuche des Columbus (a. a. O., p. 27) gegen Osten liegen müßte. Will man annehmen, daß in dieser abgeschmackten Träumerei die Thürmchen (*la città con muraglie*) das Fort Navidad bezeichnen, welches gegen Ende Decembers 1492 erbaut wurde, und *Hyspana* die Halbinsel Spanien bedeutet, so wird die Orientirung noch viel verwirrter. Guanahani würde dann südlich von Haïti und Isabela liegen. Diese Ungewissheit über die Lage von Guanahani, eine der Yucayen- oder Lucayen-Inseln, im Norden von Cuba oder Haïti, kann zum Theil von der ziemlich alten Gewohnheit herrühren, die Lucayen bis zum *Mouchoir Carré* und den Türkeninseln auszudehnen. *Martin Fernandex d'Enciso, alguazil mayor de la Tierra firme de*

Die eine entbehrt jeder bestimmten Orientirung und gleicht dem Traume eines Zeichners; die andere, welche erst aus der Mitte des sechzehnten Jahrhunderts herührt, ist mithin 16 und 45 Jahre älter, als die Karten des Diego Ribero und Juan de la Cosa, welche durch die Stellung und den Charakter ihrer Verfasser das Ansehen unabweisbarer Zeugnisse haben müssen.

Da die Welttafel aus dem Jahre 1500, welche den Namen des Steuermannes Juan de la Cosa, Reisegefährten des Columbus und Ojeda, führt, eine bis auf den heutigen Tag gänzlich unbekannte Urkunde ist (die Karten, welche mein Werk begleiten, geben die ersten Bruchstücke derselben), und da die Weltkarte des Diego Ribero, Kosmographen des Kaisers Karl V, im Jahre 1529 beendigt, Navarrete, Washington Irving und allen denen unbekannt geblieben ist, welche die Frage über den ersten Landungspunkt abgehandelt haben, obwohl der auf Amerika bezügliche Theil derselben von Güssfeld und Sprengel schon im Jahre 1795 bekannt ge-

in *Indias occidentales*, kennt diese Ausdehnung nach Osten noch nicht. Er sagt ausdrücklich in seinem sehr selten gewordenen Buche (*Summa de Geographia*, gedruckt zu Sevilla im Jahr 1519 von dem Deutschen Jacob Kronberger, p. h, 3): „*Esta isla de Cuba tiene á la parte del norte á las yslas de los Yucayos que son mas de doscientas.*“ Er fügt hinzu, daß die Yucayos-Indianer, mit wenig dunkler Hautfarbe, an die Nahrung von Fischen und Vegetabilien so gewöhnt sind, daß sie sterben, wenn man sie in Länder versetzt, wo sie mit vielem Fleisch genährt werden, eine Bemerkung, welche dasjenige bestätigt, was ich an einem anderen Orte über den Mangel an Fügsamkeit (Flexibilität) der körperlichen Constitution des uncivilisirten Menschen gesagt habe. Der Bischof Bartholomäus de las Casas befolgt in einer im Jahre 1552 herausgegebenen Abhandlung (*Obras del Obispo Casas*, Sevilla 1640, und *Narratio regnorum indicorum per Hispanos quondam devastatorum*, 1614, p. 28) nicht mehr den Sprachgebrauch des Enciso: er spricht von den „*islas de los Lucayos comarcanas á la Española é á Cuba.*“ Diese Ausdehnung des Namens der Lucayos nach Osten „über die Caycos hinaus“ ist in die Beschreibung der Antillen von Herrera (*Decad.*, Tom. IV, p. 13) übergegangen.

macht worden ist, so will ich hier diejenigen Thatsachen zusammenstellen, welche geeignet sind, bloße Vermuthungen zu ersetzen. Eine kurze Analyse dieser beiden graphischen Urkunden wird den gesammten östlichen Theil der Bahamainseln (*Lucayos*, Inseln des Volkes der *Yucayos*) umfassen. Das Schiffstagebuch des Juan Ponce de Leon, dessen Fahrt im Jahr 1512 unternommen wurde, um die berühmte Verjüngungsquelle auf der Insel Bimini aufzusuchen, und die Entdeckung von Florida (dem Lande *Cautio* der Eingeborenen) veranlaßte, bestätigt unter andern auf die überzeugendste Weise dasjenige, was uns die Welttafeln von Cosa und Ribero lehren. Bei dieser Art von Untersuchungen muß man mit Bezug auf die verschiedenen Grade von Gewißheit, welche sie darbieten, dasjenige unterscheiden, was sich auf Guanabani, den Hauptpunkt der Streitfrage in der Geschichte der Entdeckungen, bezieht, und dasjenige, was die übrigen Inseln der Gruppe betrifft, bei denen die Identität der Namen und Ortslagenverhältnisse minder sicher bleibt. Es verhält sich übrigens nach meiner Ansicht mit der Methode, welcher man jede Forschung über die Karten des Mittelalters unterwerfen muß, gerade wie mit derjenigen, welche die neueren Philologen für einzig und allein anwendbar halten auf die Untersuchung der in den Handschriften des Ptolemäus enthaltenen Karten. Bevor man es unternimmt zu errathen, welche Ortsangaben der neueren Karten denen auf den Karten des klassischen Alterthums entsprechen, muß man die Ansichten einer Untersuchung unterwerfen, welche sich die alten Geographen selbst von der gegenseitigen Lage der Orte gebildet hatten. Die graphischen Versuche des Agathodämon von Alexandrien oder der minder gelehrten Zeichner, welche in späteren Zeiten Zusätze zu den angeblichen Karten des Ptolemäus gemacht haben, sind nur der Ausdruck mehr oder minder irrthümlicher Ansichten ihres

Jahrhunderts! Eben so handelt es sich für das Zeitalter des Columbus und Ponce de Leon darum, die Spuren dieser Uebereinstimmung zwischen den Karten und Tagebüchern der Fahrt aufzufinden, sich auf das Genaueste an die Untersuchung der Werke vor dem Jahre 1529 zu halten und die alten und einheimischen Namen trotz ihrer oft abenteuerlichen Verkleidung in den neueren Benennungen und Rückerinnerungen zu erkennen. Obgleich die Anzahl der Ortsangaben, welche einen ziemlichen Grad von Gewissheit darbieten, nicht unbedeutend ist, so bleiben doch sowohl in der Darstellung des indischen Archipels von Marco Polo, als in den auf Amerika bezüglichen graphischen Urkunden viele Inseln übrig, die auf sämtlichen Karten bis zum siebzehnten Jahrhundert wiederholt und gewissermaßen *stereotyp* geworden sind, deren wahre Lage anzugeben unmöglich ist, ja deren Bestehen selbst in einzelnen Fällen nicht einmal nachgewiesen werden kann. Eine große Anzahl von Seekarten und *Portulani* des Mittelalters sind in nicht besserem Grade erklärt und von den obwaltenden Schwierigkeiten befreit worden, als die eilfte Karte von Asien des Ptolemäus, welche den Archipel im Süden der *Sinus magnus* und im Osten von Cattigara, dem Wohnsitz der Siner, darstellt.

Bei den geographischen Nachforschungen muß man, sobald man sich auf einem schwankenden Boden befindet, mit der *Uebereinstimmung der Benennungen* beginnen. Nachdem man auf den Karten die von den Reisenden aufbewahrten Namen gefunden hat, muß man sehen, ob die *gegenseitige Lage* der Orte gleichfalls mit den Reiseberichten übereinstimmt, und ob diese Lage oder vielmehr die *Reihenfolge* der Orte dieselbe ist, wie die, welche die Reisenden, gleichviel ob mit Recht oder mit Unrecht, angenommen haben; denn in den Strichen, wo die Meeresströmungen eine außerordentliche Gewalt ausüben, muß die relative Lage der Inseln, wenn

man sie unter dem doppelten Gesichtspunkt ihres gegenseitigen Lagenverhältnisses oder ihrer Beziehung zu einer benachbarten Küste betrachtet, einen bedeutenden Grad von Ungewissheit zurücklassen, wo es sich um ein Zeitalter handelt, in welchem die Unvollkommenheit der Schiffahrtskunst uns aller Mittel zu einer absoluten Bestimmung beraubt. Columbus beharrt in seinem Schiffstagebuche und in dem zu Lissabon am 14. März 1493 an den Schatzmeister Raphael Sanchez geschriebenen Briefe bei der Reihenfolge, in welcher er die ersten Inseln der Lucayengruppe entdeckte und benannte. „Die erste, sagt er, ist San Salvador oder Guanahani; die zweite Santa Maria de la Concepcion; die dritte Fernandina; die vierte Isabela oder Saomete; die fünfte Juana oder Cuba. Nach einem Briefe des Anghiera (lib. VI, ep. 134) wies er Haïti oder Española die sechste Stelle an. Aber es ist durch den Prozeß gegen Diego Columbus wenn nicht geradehin bewiesen, doch wenigstens höchst wahrscheinlich gemacht worden, daß diese letztere Insel zum ersten Male von Martin Alonso Pinzon wahrgenommen worden ist, während sich der Admiral noch an den Küsten von Cuba befand *). An-

*) Wegen der Zeugenaussagen in diesem Prozeß vergleiche man nr. 19 der *probanzas* des Fiskal (*Navarrete*, Tom. III, p. 573). Martin Alonso Pinzon, welcher die *Pinta* befehligte, trennte sich von Columbus am 21. November an den Küsten von Cuba, in der Nähe von Puerto del Principe (Puerto de las Nuevitas auf meiner Karte von Cuba vom Jahre 1826; nr. 23 des *Atlas géographique*). Schon am 26. December landete Columbus auf Haïti bei dem Vorgebirge des Heil. Nikolaus (*Petr. Martyr, Oceanica*, Dec. I, lib. 3, p. 45), welchem er damals den Namen *Cabo del Estrella* gab (Schiffstagebuch bei *Navarrete*, Tom. I, p. 79). Dieser letztere Name findet sich nicht mehr auf der Karte des Ribero, aber wohl noch auf der des Juan de la Cosa (vergl. nr. 34 meines Atlas), welche auch die alten Namen *Punta de Cuba* statt *Punta de Mayni*; *Cabo Lindo* (*Navarrete*, Tom. I, p. 77) statt *Punta del fraile*; *Cabo de Pico* (*Navarrete*, Tom. I, p. 67) und *Cabo de Cuba* nach *Navarrete* (Tom. I, p. 56) statt *Punta*

ghiera erkannte seit dem November des Jahres 1493 so wohl die Wichtigkeit dieser sechs Inseln, daß er

de Mulas, nach Washington Irving (Tom. IV, p. 250) statt der Insel Guajaba darbietet, mit einer ziemlich richtigen Gestaltung der Küsten, ich hebe ausdrücklich diese Benennungen aus dem Tagebuche des Columbus heraus, weil die schätzbare Urkunde, die wir hier bekannt machen, die Welttafel des Cosa, die einzige ist, welche sie darbietet. Als Martin Alonzo Pinzon sich am 6. Januar in der Nähe des Vorgebirges Monte Christi wieder mit Columbus vereinigte, versicherte er, „daß er erst drei Wochen zuvor an den Küsten von Haïti angelangt wäre, weil er seit seiner Trennung von Columbus (am 21. November) zuvor auf der Insel *Baneque* gewesen, auf der er nicht den Reichthum an Gold vorgefunden, welchen die Eingeborenen (die *Lucayos*) ihm versprochen hätten.“ (*Navarrete*, Tom. I, p. 127.) Nach dieser Erzählung, welche der Admiral aus dem Munde des Martin Alonzo selbst zu haben versichert, würde dieser erst ungefähr am 16. December, mithin 10 Tage später als Columbus, an den Küsten von Haïti gelandet sein. Durchaus falsch ist die Behauptung, „daß sich die *Pinta* schon in der Nähe von Guanahani von den beiden übrigen Caravelen getrennt und Columbus Haïti nur nach den Nachrichten aufgefunden habe, welche ihm Martin Alonzo durch Indianerkanots nach den *Yucayosinseln* überschickt hätte,“ wie mehrere Zeugen in dem Prozeß ausgesagt haben. (*Navarrete*, Tom. III, p. 574.) Dieselben Verhöre des Fiskal (vergleiche das Zeugniß des Francisco Garcia Vallejo) belehren uns übrigens darüber, was es für eine Bewandniß mit der Insel *Baneque* habe, welche die Einbildungskraft des Columbus und Martin Alonzo Pinzon in so hohem Grade beschäftigte, und die ich in dem Tagebuche des ersteren mehr als funfzehn Mal bald *Babeque* bald *Baneque* genannt finde (*Navarrete*, Tom. I, p. 63 und 126). Der Zeuge sagt (*Navarrete*, Tom. III, p. 572), daß „die sieben Inseln der Untiefen von *Bubulca*,“ welche, nach der Angabe des Fiskal, Martin Alonzo vor der Insel Haïti entdeckt hatte, nichts anderes als die „*isla de Babueca*“ wären, und dies ist die Benennung eines eingebildeten Ophir, die sich auf der Welttafel von Ribero und in der Reisebeschreibung des Ponce de Leon findet und ursprünglich sämtliche im Norden von Haïti belegene Inseln umfaßt zu haben scheint. Ich werde späterhin auf diesen Punkt *Babeque* zurückkommen: es genügt hier nachgewiesen zu haben, daß die frühere Entdeckung von St. Domingo durch Martin Alonzo Pinzon, welche der Fiskal im Jahre 1513 behauptete, nur dann unwahrscheinlich ist, wenn man die Erblickung einer sehr hohen Küste Entdeckung nennt. Es ist mehr als wahrscheinlich, daß die *Pinta* jene Küste

den Columbus, während dieser noch in der festen Ueberzeugung lebte, entweder in den dem Groß-Chan unterworfenen Ländern oder auf der Insel Zipango (Japan) gewesen zu sein, schon *Novi Orbis repertorem* nannte (lib. VI, ep. 138). Ich beginne damit, unter der Form einer Uebersichtstabelle die verschiedenen Anwendungen vorzulegen, welche von den Benennungen gemacht worden sind, die der Admiral den vier zuerst von ihm entdeckten Inseln ertheilte:

entlang gesegelt sei, um das Land Babèque aufzufinden, bevor Columbus die Punta de Maysi, das Ostcap der Insel Cuba, verließ; aber nichts beweist, daß Martin Alonso vor dem 6. December an das Land gestiegen sei und seine reiche Ernte von Goldpepiten auf der Insel Hañi begonnen habe, welche in so hohem Grade die Eifersucht des Columbus erregte. Ein Zeuge, Diego Fernandez Colmenero, erzählt in dem Proseß, daß der Admiral so kleinlich dachte, den Namen *Rio de Martin Alonso*, heutigen Tages *Rio Chuxona Chico*, in *Rio de Gracia* umzuändern, obwohl Pinzon dort 16 Tage früher als er vor Anker gegangen war (*Navarrete*, Tom. III, p. 577). In der That bietet das Tagebuch, welches an der Mündung dieses Flusses geschrieben worden (man vergleiche die Tage des 9. und 10. Januar 1493), viele Spuren eines lange verhehlten Hasses gegen das Haupt jener mächtigen Familie aus Palos dar, gegen die der Admiral viele Verpflichtungen hatte und deren Eifersucht ihn selbst noch in seinen Nachkommen und Erben verfolgte. Es schien mir von einiger Wichtigkeit, in dieser Anmerkung die That-sachen, welche sich auf die Entdeckung von St. Domingo beziehen, mit einiger Bestimmtheit aufzuführen.

<i>Columbus.</i> (Tagebuch seiner ersten Reisc.)	<i>Muñoz.</i> (<i>Historia del Nuevo-Mundo</i> , lib. III, §. 12.)	<i>Navarrete.</i> (<i>Coleccion de Viages y Descubrimientos</i> , <i>espanoles</i> , p. CIV.)	<i>Washington Irving.</i> (<i>Life of Columbus</i> , <i>Appen- dix</i> , nr. 16.)
Guanahani oder Groß San-Salvador.	Watling. (SW. cap, Br. 23° 56'. L. 76° 54'.)	Große Türkeninsel. (N. cap, Br. 21° 31'. L. 73° 24'.)	Cat Island. (Cap Columbus, Br. 24° 9'. L. 77° 37'.)
Santa Maria de la Concepcion.	Die Cayken. (Cap Comet, Br. 21° 42'. L. 73° 45'.)	Conception. (Mittelpunkt, Br. 23° 51'. L. 77° 27'.)
Fernandina.	Cat Island. (Cap Col, Br. 24° 9'. L. 77° 37'.)	Klein Inagua. (O. cap, Br. 21° 30'. L. 75° 15'.)	Große Exuma. (N. cap, Br. 23° 42'. L. 78° 22'.)
Saonete oder Isabela.	Lange Insel. (N. cap, Br. 23° 40'. L. 77° 40'.)	Große Inagua. (NO. cap, Br. 21° 20'. L. 75° 21'.)	Lange Insel. (N. cap, Br. 23° 40'. L. 77° 40'.)

Anmerkung. Die Ortsangaben gründen sich auf die Karten des Kapitäns de Mayne und des Commodore Richard Owen, Ausg. vom Jahr 1833, wobei für die Punta de Mulaa auf der Insel Cuba angenommen ist L. 78° 14' und für die Punta Maysi L. 76° 27'; für das Cap St. Nicolaus auf der Insel: Haïti L. 75° 45', das Isabellencap L. 73° 15' und das Cap Samana 71° 25'.

Um den Werth der Erklärungen, welche in der vorhergehenden Tabelle aufgeführt sind, näher zu bestimmen, will ich ihre Richtigkeit mit Hülfe der beiden ältesten Urkunden, welche wir besitzen, der Karten des Juan de la Cosa und des Diego Ribero, untersuchen. Die große Autorität dieser Urkunden beruht nicht allein auf dem unzweifelhaften Datum ihrer Abfassung, sondern auch auf der Wichtigkeit und persönlichen Stellung ihrer Verfasser. Die eine dieser Karten wurde in dem Hafen Puerto Santa Maria bei Cadix gezeichnet, zwei Jahre zuvor, ehe Columbus seine vierte und letzte Reise unternahm; die andere, welche in Bezug auf die hier in Rede stehenden Ortsangaben der ersteren vollkommen gleich ist, ist um siebzehn Jahr jünger als der Tod des Amerigo Vespucci. Ich will den ausführlichen Nachweisungen nicht vorgreifen, welche ich in dem dritten Abschnitte dieses Werkes über die Person des Juan de la Cosa, bei Beschreibung der Welttafel dieses berühmten Seefahrers, geben werde. Es genügt hier, kürzlich daran zu erinnern, daß Cosa Columbus auf seiner zweiten und vielleicht auch auf seiner dritten Fahrt begleitet hat, daß andere Reisen ihn häufig bis zum Jahre 1509 nach den Küsten der Großen Antillen zurückführten, daß Anghiera sein Talent, Seekarten zu entwerfen, rühmend hervorhebt, und daß las Casas (lib. II, cap. 2), wo er von den Rathschlägen spricht, die Bastidas von la Cosa in demselben Jahre (1500) erhielt, wo die Seekarte gezeichnet wurde, sagt, daß „der Biskayer Juan de la Cosa damals der beste Steuermann gewesen, welchen man für Westindien aufzufinden vermochte.“ Was den Verfasser der zweiten Karte, Diego Ribero, seit dem 10. Junius 1523 Kosmograph und Verfertiger (*ingénieur*) der Schiffahrtsinstrumente des Kaisers Karl V. (*cosmografo de S. M. y maestro de hacer cartas, astrolabios y otros instrumentos*), anbetrifft, so ist er zwar nicht in Amerika gewesen: da er aber mit dem zweiten Sohne des

des Admirals, Don Fernando Colon, Sebastian Cabot und Johann Vespucci, Neffen des Amerigo, (*Petr. Martyr, Ocean.*, Dec. II, lib. 7, p. 179; Dec. III, lib. 5, p. 258; und *Docum.* nr. 12 bei *Navarrete*, Tom. III, p. 306) zu dem berühmten Kongress auf der Brücke von Caya, zwischen Yelves und Badajoz, berufen worden war, um über die Bestimmung der Längengrade, welche die spanischen und portugiesischen Entdeckungen abgränzen sollten, zu berathen, so standen ihm, seinen amtlichen Verhältnissen gemäß, sämtliche Hülfsmittel zu Gebote, welche die groſse und treffliche Einrichtung der *Casa de Contratacion*, die im Jahre 1503 zu Sevilla begründet worden war, und das Kartendepot des *Piloto mayor* umfassten, welcher seit dem Jahre 1508 (*Navarrete, Docum.* nr. 9, Tom. III, p. 300) beauftragt war, von Jahr zu Jahr die Sammlung von Ortsbestimmungen „der überseeischen Festländer und Inseln“ zu erweitern und zu besichtigen. „Die Welttafel des Diego Ribero, welche im Jahre 1529 angefertigt worden ist und jetzt in der öffentlichen Bibliothek [*Militärbibliothek*] zu Weimar aufbewahrt wird, beweist, wie zahlreich und wichtig die von mir angegebenen Materialien gewesen sein müssen. Der Theil, welcher die Antillen, Mexico, und die Nord- und Ostküsten von Südamerika umfaßt, gleicht der allgemeinen Gestaltung nach, selbst das Gestade der Südsee von 12° n. Br. bis 10° s. nicht ausgenommen, in so hohem Grade unseren neueren Karten, daſs man über die Fortschritte, welche die Geographie seit dem Schlusse des funfzehnten Jahrhunderts gemacht hatte, wahrhaft erstaunen muß. Streitigkeiten, welche gegen diesen geschickten Kosmographen über seine Vervollkommnung der Schiffspumpen (*bombas de achicar*) erhoben wurden, die dazu bestimmt waren, Schiffe, welche so groſse Mengen Wassers einsogen, „als hinreichend gewesen wäre, eine Mühle in Bewegung zu setzen“ (*Document.* nr. 4 bei

Navarrete, Tom. I, p. CXXIV), über Wasser zu erhalten, geben uns durch eine Zeugenaussage bei einer gerichtlichen Verhandlung die Gewissheit, daß er das Jahr 1533 nicht überlebt hat. Die spanischen Gelehrten kennen den Namen und das Verdienst des Ribero, aber nicht seine Welttafel, von der man annimmt, daß sie durch die häufigen Reisen, welche die Hofedelleute Karl's V von Sevilla und Toledo nach Augsburg und Nürnberg unternahmen, nach Deutschland gekommen sei.

Guanahani. — Juan de la Cosa mußte, als er gemeinschaftlich mit Christoph Columbus im November und December 1493 die Nordküste von Haiti besuchte, welche den Gruppen der Türken- und Caykeninseln gegenüberliegt, aus dem Munde des Admirals selbst erfahren haben, wo jene erst dreizehn Monate zuvor entdeckte Insel Guanahani belegen war. Der erste Blick nun, welchen man auf die Karte des la Cosa wirft, verlegt Guanahani nicht zwischen die Untiefen und kleinen Inseln, welche Haiti gegenüberliegen, östlich von der Insel Tortuga, sondern weit gegen Westen zwischen Samana und der Langen Insel (*Long Island*), welche bei ihm Yumai heisst, in die Nachbarschaft seines großen Landes Habacoa, welches auf der Karte des Ribero deutlich als eine Untiefe oder Sandbank unter dem Namen Cabocos angegeben ist. Diese beiden Namen, welche wegen der so häufigen Vertauschung der Laute c und h identisch sind, bezeichnen die Bank von Bahama, auf der wir noch weiter gegen Norden die Insel Grand Abaco kennen, welche die Insel Lucayo Grande des Ribero ist. Die Karte dieses Kosmographen setzt selbst westlich von seiner Lucayo Grande den Namen der Insel Bahama (das *Groß-Bahama* der neueren Karten), und vereinigt die beiden Inseln durch eine Sandbank, welche die *Kleine Bank von Bahama* ist,

während Cabocos R. *), durch einen Kanal (den *Canal de la Providence* der französischen Seefahrer) davon getrennt, die *Große Bank von Bahama* bezeichnet. Um sich auf der Karte von Cosa zurecht zu finden, muß man die Inseln und Riffe im Norden von Haïti auf Punkte der Nordküste dieser Insel beziehen, deren Identität mit den neueren Benennungen nachgewiesen ist. Diese Punkte, welche die Arbeit des Cosa darbietet, sind, von Westen nach Osten gerechnet, das *Cap Estrella* (I, 79), die Insel *Tortuga*, welche die Aufmerksamkeit des Columbus schon auf seiner ersten Reise in hohem Grade auf sich zog (I, 80 und 85), *Vega Real* (*Herrera*, I, 2, 11, und *Muñoz*, lib. V, §. 6), *Isabela*, zehn Seemeilen im Osten von Monte Christi, welches im Januar 1494 nach Zerstörung des kleinen *Forts de la Navidad* gegründet wurde (I, 219; *Vida del Almirante*, c. 50; und *Muñoz*, lib. IV, §. 42), *Cabo de Plata* (I, 131), östlich vom *Cabo Frances* **) des Columbus (*Cabo Franco*, C.), endlich die Halbinsel *Samana*, welche zu der haïtischen Provinz *Xamana*

*) Um nicht stets dieselben Namen zu wiederholen, habe ich den Ortsangaben die Buchstaben C. R. P. beigefügt, um nach Analogie der botanischen Synonymen anzudeuten, daß der Name entweder den Karten von Cosa und Ribero oder der Reisebeschreibung des Ponce de Leon angehört. Der Buchstabe N. bezeichnet die Namen, welche heutigen Tages in Gebrauch sind. Da man wegen der Identität der Namen fortwährend auf die Reisetagebücher des Columbus, den Prozeß des Fiskals gegen dessen Sohn und andere offizielle Urkunden zurückgehen muß, so deuten einfache Zahlen (I, 79 oder III, 579) zwischen zwei Parenthesen () den Band und die Seiten des großen Werkes von Navarrete an. Ich habe die geringe Anzahl von Gelehrten, welche sich für die Einzelheiten der Lagenangaben interessieren, in den Stand setzen wollen, die Wahrheit der Ergebnisse meiner Forschungen untersuchen zu können.

**) Dies ist das *Vieux cap François* (L. 72° 17'), welches man nicht mit dem jetzigen *Cap François* in dem nordwestlichen Theile der Insel (L. 74° 38') verwechseln darf.

gehört (I, 132 und 209). Die Türkeninseln nun, welche Navarrete für Guanahani hält, liegen in dem Meridian der *Pointe Isabelique* (Isabela des la Cosa und der englischen Karten): es ist die zweite der vier kleinen Gruppen von Inseln und Riffen der Nordküste von Haïti gegenüber zwischen Tortuga und Samana. Diese vier Gruppen führen heutigen Tages die Namen der *Cayken* (*los Caicos*), *Turks Islands* (*las Turcas*), des *Mouchoir carré* (*Abre los ojos*) und der *Cayes d'Argent* (*Baxo de la Plata*). Diese Kette von kleinen Inseln und Untiefen ist auch bei Cosa angegeben; gleichfalls in der Richtung von Westen nach Osten, unter den Benennungen *Maguana*, *Iucayo* und *Caioeman*, und ziemlich genau in ihrer wahren Entfernung von der Küste. Die kleine Insel Iucayo, welche in dem Meridian der Isabela liegt, scheint mithin die kleine Gruppe der Türkeninseln vorzustellen, welche in der Richtung von Norden nach Süden hin gerechnet besteht aus *Grand Key* (*Grand Turk*), *Hawk's Nest*, *Salt Key*, *Sand Key* und *Endymion's Rock*; aber auf der Karte von Cosa liegt Guanahani nicht mitten unter den Inseln im Osten des Meridians von Tortuga, sondern westlich davon. Die Länge, welche de la Cosa dem ersten Landungspunkte des Columbus anweist, ist ohne Zweifel noch zu östlich. Wenn man den Längenunterschied, welchen die Karte des Cosa zwischen dem Cap St. Nicolaus (*Cabo Estrella*, C.) und dem Cap Samana *)

*) Nach den ganz neuen hydrographischen Untersuchungen des Richard Owen beträgt dieser Unterschied $4^{\circ} 20'$; nach den Berechnungen von Oltmanns aus dem Jahre 1810, $4^{\circ} 16'$. (*Humboldt, Recueil d'observations astronomiques*, Tom. I, p. 13.) Nimmt man die angegebene Entfernung in diesem Theil der Karte von la Cosa zum Maassstabe, so giebt dieselbe Karte für den Längenunterschied zwischen dem Cap Tiburon (*Cabo de San Miguel* des Cosa und Columbus; *Herrera*, I, 2, 15) und dem östlichsten Cap (*Cabo del Higüey* R., *Cabo del Engaño* N.) 6° ; die neueren Karten geben $6^{\circ} 2'$. Diese Verglei-

angiebt, zum Maafsstab annimmt, findet man von Yucayo, C. (Grand Turk, N.) bis Guanahani, C. nur $2^{\circ} 50'$ statt $4^{\circ} 12'$. Der Irrthum des Cosa rührt daher, daß er Guanahani zu sehr seiner Insel *Samana* genähert hat, welchen Namen *Atwoods Key* auf den französischen und englischen Karten beibehalten hat. Diese Insel *Samana* ist, was höchst bemerkenswerth ist, auf der Karte vom Jahre 1500 ganz richtig angegeben, da sie nach guten Chronometerbeobachtungen $11'$ östlich vom Cap Maysi der Insel Cuba liegt; nach Cosa um einige Minuten weniger. Kann man annehmen, daß Cosa, welcher das Vorhandensein einer den Nordküsten von Haïti fast parallel laufenden Kette von kleinen Inseln oder Felsenriffen kannte, welcher zweimal mit Columbus gesegelt war und sich oft mit ihm über den Schauplatz des wichtigsten Ereignisses seines Lebens, den Ort der ersten Landung, unterhalten haben mußte, kann man annehmen, sage ich, daß Cosa Guanahani nordwestlich von Tortuga verlegt haben würde, wenn Columbus ihm eine Insel der *Punta Isabela* gegenüber angegeben hätte? Die Karte von Ribero aus dem Jahre 1529 bestätigt vollkommen, was wir aus der des Juan de la Cosa ansehen haben. Sie ist zwar allerdings an der Nordküste ohne Namen, welche zur Orientirung beitragen und dazu dienen könnten, sich über die Lage der verschiedenen gegenüberliegenden kleinen Inseln und Untiefen Gewißheit zu verschaffen; aber sie stellt die

chung beweist nur, daß die allgemeine Angabe der Gestalt von Haïti ziemlich richtig ist. Wendet man denselben Maafstab auf die Insel Cuba an, so findet man ihn richtig bis über das *Cabo de Cuba* C. hinaus; aber durch die übergroße Verkürzung des westlichen Theiles der Insel ist die ganze Länge der Isla de Pinos (Evangelista des Columbus) bis zum Cap Maysi um $1^{\circ}\frac{3}{4}$ auf $8^{\circ}\frac{1}{4}$ unrichtig. Ich werde späterhin auf die Ungleichheit der Maafse zurückkommen, nach denen die Insel in der Länge und Breite, selbst zwischen den Wendekreisen, projectirt worden ist.

letzteren dar und nennt sie, welche in der Richtung von Osten gegen Westen folgende sind: die *Baxos de Babueco* in viereckiger Gestalt (vielleicht *). *Silver Bank*, N.), die Inseln *Cayaca* und *Canacan*, welche ich für die *Caycos* des Ponce de Leon halte (*Herrera*, Dec. I, lib. 9, cap. 10), *Amuana* und *Ynagua*. Im NW von Tortuga giebt Ribero *Guanahani* an, dem östlichen Ende von Cuba gegenüber, in dem Meridian des Punktes, wo sich der Name *Baracoa* **) findet, welcher dem *Puerto Santo* in dem Tagebuche des Columbus (I, 68, 69, 72,

*) Man könnte glauben, daß dies die Bank des *Mouchoir Carré* sei; aber die *Cayes d'Argent* mußten wegen ihrer Ausdehnung und ihrer entschiedener hervortretenden viereckigen Gestalt mehr in das Auge fallen.

**) Baracoa liegt zu weit westlich bei Ribero; nach meiner Karte der Insel Cuba vom Jahre 1826 ist dieser Hafen 21', nach der des Richard Owen 23' westlich vom Cap Maysi. Da das vorliegende Werk Alles umfassen soll, was auf die alten von Columbus den Punkten im Meer der Antillen ertheilten Namen Bezug hat, so muß ich hier bemerken, daß das Cap Maysi, welches Cosa *Punta de Cuba* nennt, auf der ersten Fahrt keinen besonderen Namen erhielt. Columbus sah (I, 78) dieses „*Cabo muy hermoso* nur in einer Entfernung von 7 Seemeilen, ohne es näher untersuchen zu wollen, wegen seines lebhaften Verlangens, die Insel *Babague* zu erreichen.“ Er gab ihm auf der zweiten Reise, vom 4. December 1493, den bizarren Namen *Alpha et Omega*, in der festen Ueberzeugung, daß Cuba einen Theil des Festlandes von Asien ausmache, und weil, unter dieser Voraussetzung, das Cap Maysi zu gleicher Zeit der Anfang von Asien für diejenigen war, welche von Westen kamen, und das Ende Indiens für diejenigen, die von Osten her dorthin gelangten. (*Vida del Almirante*, cap. 30.) Der Freund des Columbus, Peter Martyr von Anghiera, spricht sich weitläufig über diese alphabetische Benennung aus, welche das gesamte System des Columbus ausdrückt: „den Osten auf dem Wege nach Westen aufzusuchen.“ [Vergleiche Th. I, S. 41.] „*Ioannes initium vocavit (Colonus) a et w eo quod ibi finem esse nostri orientis, cum in ea sol occidat: occidentis autem cum oriatur arbitretur. Constat enim esse ab occidente principium Indiae ultra Gangem: ab oriente vero, terminum ipsius ultimum.*“ *Ocean.*, Dec. I, lib. 3, p. 34, ed. Colon. 1574.

74) entspricht, ungefähr 45' westlich von dem Cap Maysi, welches ehemals von den Eingeborenen *Bayatiquiri* genannt wurde. (*Herrera*, Dec. I, lib. 2, cap. 13.) Es erhellt daraus, daß die Karte des Ribero Guanahani schon ein wenig mehr der Großen Bank von Bahama nähert, als die des la Cosa. Man ersieht im Allgemeinen aus dieser Karte, wie viel die Geographie jener Gegenden durch die Entdeckungsfahrt des Ponce de Leon und das neue Schiffahrtssystem des Anton de Alaminos *) gewonnen hatte. Ich habe schon bemerkt, daß die *Große* und *Kleine Bank von Bahama* darauf deutlich unterschieden sind. Eine Insel Namens *Cabocos*, worin sich das Wort *Abaco* widerspiegelt, macht den Mittelpunkt der Großen Bank aus, die in der Richtung von SO nach NW von *Curaceo* (*Curateo* bei *Herrera*, *Description de las Indias occidentales*, cap. 7; vielleicht das *Hetera* **) auf den neueren Karten) und der berichtigten *Tierra de Bimini* (Biminiinseln, N.) begränzt wird, wo Ponce de Leon jene Verjüngungsquelle suchte, welche *Anghiera* ***) und der geistvolle aber bochhafte Girolamo Benzoni dem Papste empfehlen zu müssen glaubten. Ribero stellt die Insel Guanahani ganz mit Felsenriffen umgeben dar: es ist selbst die einzige unter den Lucayeninseln, bei der er es für nöthig erachtet hat, deren anzugeben: es ist die *grande restinga de piedras (cinta de bajas) que cerca toda la isla de San Salvador* nach dem Tagebuche des Columbus (I, 24). Die der Insel ertheilte Gestalt des Kreuzes ist ein

*) Die Rückkehr nach Spanien durch den Kanal von Bahama. (*Herrera*, Dec. I, lib. 9, cap. 12.)

**) Der einheimische Name (*Hetera* oder *Etera*) ist in *Eleuthera* verderbt worden.

***) *Anghiera*, *Oceanica*, Dec. II, lib. 10, p. 202 nennt die Insel Bimini *Bojuca* oder *Agnaneo*, und ersucht zugleich den Papst, die Sache nicht für *jocose aut leviter dicta* zu halten.

Spiel der Phantasie: sie wird dadurch von allen übrigen unterschieden; aber es ist schwierig nachzuweisen, auf welche irrtümliche Erzählung sich dieselbe gründet. Obgleich Ribero Guanahani der Küste von Cuba gegenüber verlegt, wie auch in dem Prozeß gegen Don Diego Colon an der einzigen Stelle, wo derselben Erwähnung geschieht (III, 579), gesagt wird, so hätte Ribero doch den Punkt noch um $\frac{1}{3}$ Grad weiter nach Westen fortücken sollen. Auf der Karte von Richard Owen, auf welcher die eigenen Beobachtungen dieses Seefahrers mit einer spanischen Aufnahme der Ostküsten von Cuba verbunden sind, entsprechen die beiden Vorgebirge der SO- und SWspitze von Guanahani den Meridianen der Häfen Tanamo und Cananova. Aber auf der ersten Ausgabe der trefflichen Karte des Kapitän de Mayne, welche nur um acht Jahr älter ist (sie erschien im Jahre 1824), liegt Guanahani (das SWcap) im Norden der Bai von Nipe. Die Lage der Insel hat sich also in den jüngsten Zeiten abermals um $\frac{1}{4}$ Grad geändert, und seit 1807 auf den französischen Karten *) selbst um 35'. Diese Beispiele neuerer so beträchtlicher Verbesserungen, trotz der Vervollkommnung der Instrumente und Methoden, müssen uns veranlassen, nicht allein ohne Tadel, sondern selbst mit Erstaunen die Resultate zu betrachten, welche am Schlusse des funfzehnten Jahrhunderts in einem von Strömungen durchfurchten Meere erhalten wurden. Guanahani ist um mehr als $3^{\circ}\frac{1}{2}$ Breite von den Küsten von Cuba entfernt; Columbus, anstatt sich unmittelbar von Guanahani nach diesen Küsten zu begeben, schiffte von Guanahani nach Conception, von Conception nach Ferdinandina, von Ferdinandina nach Isabela. Er brauchte außerdem drei bis vier Tage von Isabela nach Puerto de San Salvador auf der Insel Cuba zu gelangen. Das Tagebuch des Admirals giebt bis auf

*) Karte des Golfs von Mexico.

die geringfügigsten Einzelheiten die häufigen Veränderungen des Windstriches und die auf einem Theile des Weges zurückgelegten Entfernungen an; aber sie sind nicht durchgängig aufgezeichnet. Die Strömungen führen nach Rennell und Owen 2° östlich von Guanahani nach SO; bei Guanahani südlich von der Punta Columbus nach WSW, und im Westen von Guanahani, in dem Kanal zwischen dieser Insel und Groß Exuma nach NNW. Weiterhin im Süden von Yuma oder den Langen Inseln, besonders in dem *Alten Kanal von Bahama*, nach den Küsten von Cuba zu, ist die Richtung der Strömungen WNW. Der Admiral mußte, da er oft der Bewegung der Gewässer entgegensegelte und sich so nahe als möglich dem Winde hielt, den doppelten Einfluß der Strömungen und des Abfalls erfahren. Trotz dieser Ungewissheiten scheint mir doch das Tagebuch des großen Seefahrers (vergl. die Tage vom 18. bis zum 28. Oktober 1492), wenn man es mit Sorgfalt untersucht, zu beweisen, daß Guanahani ungefähr 19' westlich von dem Meridian der Punta Maysi liegt. Hier sind die einzelnen Data, welche zu gleicher Zeit darauf führen werden, *die vier ersten von Columbus entdeckten Inseln* auf der Karte des Juan de la Cosa aufzufinden.

Am 15. Oktober begab sich der Admiral von Guanahani nach Conception, indem er bei einer anderen östlich von Conception belegenen Insel vorbeisegelte. Das Tagebuch giebt nicht an, welches der Windstrich von Guanahani zu dieser anderen Insel gewesen, und der Ausdruck *la marea me detuvo* (I, 25) könnte zu dem Glauben führen, wie Washington Irving oder vielmehr der Marineofficier der Vereinigten Freistaaten, welcher ihm den ausgezeichneten Aufsatz über den Punkt der ersten Landung mitgetheilt hat, sehr richtig bemerkt (Tom. IV, p. 278), daß die Fahrt nach SO ging. Diese Meinung wird durch die Lage der Insel bestätigt, welche

nóch heutigén Tages den Namen *Conception* führt und höchst wahrscheinlich identisch ist mit derjenigen, welche Columbus *Santa Maria de la Concepcion* nannte. Dom Fernando (*Vida del Almirante*, cap. 24) giebt als Gesamtentfernung der Insel Guanahani von Conception 7 Lieues; nach unseren besten neueren Karten beträgt sie in der That 20 Seemeilen und der Windstrich ist von der Punta Columbus aus SSO. Da diese Spitze nur zehn Minuten im Bogen westlicher ist, als der Mittelpunkt von Conception, so ist die Ungewissheit, welche das Schiffstagebuch des Admirals übrig lassen kann, von keiner grössen Wichtigkeit für den Längenunterschied zwischen Guanahani und irgend einem Punkt der Nordküste von Cuba.

Von der Insel Santa Maria de la Concepcion schifft Columbus gegen *Westen*, um an einer weit grösseren Insel zu landen, welche er *Ferdinandina* zu Ehren des Königs Ferdinand des Katholischen nennt. Die Entfernung beträgt 8 bis 9 Meilen (I, 27, 28, 29). Columbus begegnete auf der Mitte des Weges einem Kanot (*almadia*) von Guanahani, welches zu Conception angelegt hatte, um sich nach Ferdinandina zu begeben. Dieser Umstand hat unter der Schiffsmannschaft des Columbus den Glauben verbreiten können, daß die Insel Conception im Westen von Guanahani gelegen sei. Auf sämtlichen Lucayeninseln entsprach damals noch die Kraft der Vegetation der Häufigkeit des Regens. Diese Wechselbeziehung zwischen der Feuchtigkeit der Luft und dem Schatten der grossen Bäume beschäftigte vorzugsweise die Einbildungskraft des Columbus an den Küsten von Jamaika, welches die Eingeborenen *Yamaye* nannten (I, 127) bei dem Anblick der grossen Wälder, welche die *Blauen Gebirge* bedecken. Er sagt sehr verständig (*Vida del Almirante*, cap. 58), „daß, als man Madera, die Kanarischen Inseln und die Azoren entdeckte, es sehr viel auf diesen Inseln regnete und daß

sie dagegen zu seiner Zeit schon von Trockenheit litten, weil man die Wälder grösstentheils niedergeschlagen hatte“ *).

Die vierte von Columbus entdeckte Insel war *Samoete* (Samoet, Saometro) oder *Isabela*, zu Ehren der Königin Isabella von Kastilien benannt, *la isla adonde es el oro*. Es heisst auf das Bestimmteste in dem Tagebuche (vom 17. Oktober, I, 30), dass Samoet im Süden oder Südosten von Ferdinandina liegt. Späterhin (am 19. Oktober, I, 33) findet man noch den Windstrich nach SO angegeben, und nach dreitägiger Fahrt in dieser Richtung segelte man kaum zwei Stunden nach O. Die Richtung SO oder vielmehr OSO von Ferdinandina nach Isabela scheint mir also ausser allem Zweifel**), obwohl Muñoz (lib. III, §. 13), welcher dieselben Aktenstücke vor Augen hat, sie SW angiebt.

Es bleibt uns übrig, die Ueberfahrt von Isabela nach Cuba zu untersuchen, wodurch die erstere dieser Inseln mit einem erkennbaren Punkt der zweiten in Verbindung gebracht wird. Man höre zuvörderst Columbus, welcher in seinem Tagebuche (I, 37, 38) auf eine ganz förmliche Weise seine Abreise nach der grossen

*) [Die Thatsache war schon den Alten bekannt (s. *Theophrast, de caus. plantar.* V, 20. *Seneca, Quaest. natur.* III, 11) und ist späterhin häufig wiederholt worden. Vergl. *Picot, Histoire des Gaulois*, Genève 1804, 8., Vol. II, p. 192. *Volney, Tableau du sol et du climat des États-Unis de l'Amérique*, p. 24—25, 271. *Jefferson, Notes on Virginia*, p. 10 u. m. a.]

**) Ich gestehe indessen, die Worte nicht völlig zu verstehen, welche Columbus am Schluss hinzufügt, wo er von einem felsigen zur Insel Isabela gehörigen Vorgebirge (*isleo*) spricht: „*quedaba el dicho isleo en derrota de la isla Fernandina, de adonde yo habia partido Leste neste.*“ (I, 33.) Fernando Colon spricht nur von den Geheimnissen der Insel Samoet, welche den Admiral machte *enamorado de su belleza*; er spricht weder von der Richtung der Fahrt, noch von der Entfernung, welche nicht sehr beträchtlich sein kann, da sie während eines Vormittags zurückgelegt wurde.

Insel *Cipango* (*Zipangu*, nicht *Zipangri*, wie die schlechten Ausgaben des Marco Polo lesen), welche die Indianer *Colba* (*Cuba*) nennen, ankündigt: „Von dort entschloß ich mich zu Lande nach dem Festlande und der Stadt *Quisay* (*Quinsai* oder *Hangtscheifu* *) in China) zu gehen und die Briefe Ew. Hoheiten an den *Groß Khan* zu überreichen, ihn um Antwort zu ersuchen und sogleich Bericht abzustatten.“ Diese ungekünstelten Anspielungen hatten ihre Quelle in den Berichten der venetianischen Reisenden: es sind Erinnerungen aus dem dreizehnten Jahrhundert, aus dem Zeitalter, wo die Herrscherfamilie des Dschinghis Khan den Gipfel ihrer Macht erreicht hatte, wo Khubilai Khan, Bruder des Manggu Kakhan, den Zug gegen Japan versuchte. Columbus, ich wiederhole es, nennt niemals den Namen des Marco Polo; aber er kannte aus seinem Briefwechsel mit Toscanelli und aus den in den Handelsstädten Italiens verbreiteten Nachrichten, was man von Polo bis auf Conti von dem Reichtum und der Gröfse von Chatay berichtete.

„Um Mitternacht, am 24. Oktober, fährt Columbus fort, lichtete ich die Anker am *Cabo del Isleo* der Insel *Isabela*, um die Insel Cuba aufzusuchen, wo es Gold und Gewürze und grofse zur Landung bereitstehende Schiffe giebt. Die Indianer (der Lucayeninseln) welche mich begleiteten, überredeten mich, daß ich *Cuba erreichen würde, wenn ich nach WSW segelte*. Dies ist die Insel *Cipango*, von der man so viel merkwürdige Dinge erzählt, und nach den Angaben (eigentlich Hoffnungen, *esperas*), welche mir die *Zeichnungen der Welttafeln* liefern, muß *Cipango* (Japan, wo damals ein *Daïri* herrschte, der so arm war **), daß man

*) *Klaproth, Mémoires relatifs à l'Asie*, p. 200.

**) Der 104te *Daïri* (Go tsutsi Mikado-no in), welcher von 1465 bis 1500 regierte. *Titsingh, Annales des Empereurs du Japon*, 1834, p. 363.

ihn nicht einmal mit Anstand beerdigen konnte) in diesen Meeresstrichen liegen. Ich segelte mithin in der Richtung nach WSW; aber zu Mittag, wo, nachdem die Luft ruhig gewesen war, ein heftiger und sehr frischer Wind zu wehen anfang (*tornó a ventar muy amoroso*), näherte ich mich von Neuem der Insel Ferdinandina, die ich gegen NW in einer Entfernung von 7 Meilen liegen liefs.“ Auch während der folgenden Tage, vom 25. zum 28. Oktober, giebt das Tagebuch die Windstriche WSW, W und SSO an, in denen man zuvörderst die *Islas de Arena* entdeckte und dann an der Mündung eines Flusses einen schönen von Palmenbäumen umgebenen Hafen, welchen Columbus *Puerto de San Salvador* nannte und Navarrete für den Hafen von Nipe hält. Der Admiral, welcher fortwährend mit seinen Träumen systematischer Geographie beschäftigt war, glaubte aus dem Munde der Eingeborenen zu hören, daß nach diesem Hafen von San Salvador die *Schiffe des Groß-Khan* kämen (I, 42). Die Insel Cuba, die fünfte der zuerst von den Spaniern entdeckten Inseln, erhielt damals den Namen *Juana* (I, 78 und *Vida del Almirante*, cap. 25) zu Ehren jenes Infanten Don Juan, des ältesten Sohnes von Ferdinand dem Katholischen, welcher in einem Alter von neunzehn Jahren starb und dessen frühzeitiger Tod von so großem Einfluß auf die Schicksale des Menschengeschlechts gewesen ist. Der Sohn des Admirals sagt, daß sein Vater, um zugleich der *memoria espiritual y temporal* zu genügen, in der Reihenfolge der seinen ersten Entdeckungen beigelegten Namen mit großer Genauigkeit eine bestimmte Ordnung und Schicklichkeit beobachtete, indem er mit den himmlischen Personen, dem *Heiland* und der *Heil. Jungfrau*, begann, dann zum König, der Königin und dem Infanten Don Juan überging, welchem der größte Antheil zufiel (*Vida del Almirante*, cap. 26.) Die Nachwelt hat nur die beiden ersten dieser Benennungen aufbe-

wahrt, welche Inseln angehören, die heutigen Tages ohne alle Erheblichkeit und fast ohne Bevölkerung sind. Siebzehn Jahre nach dem Tode des Bruders von Johanna der Wahnsinnigen, im Jahre 1514, wurde durch eine königliche Handschrift verordnet, daß Cuba, anstatt Juana, fortan *Ferdinandina* und Jamaika *Santiago* heißen sollte. (*Herrera*, Dec. I, lib. 10, c. 16.)

Die große Wahrscheinlichkeit der von Muñoz ausgesprochenen Ansicht, nach welcher die Insel *Isabela* die *Lange Insel* (*Isla larga*) ist, und die Angabe gewisser kleinen Inseln (*Islas de Arena*), welche Columbus an dem Tage vor seiner Landung auf Cuba erblickte, lassen glauben, daß diese Landung nicht in der Bai von Nipe, sondern 1° 42' davon entfernt, im Westen der *Punta Maternillos* Statt fand, vielleicht am Eingange von *Caravelas grandes*, welche auf meiner Karte von Cuba (Ausgabe vom Jahre 1826) *Boca de las Caravelas del Principe* heißt, in der Nähe der Insel Guajaba. Dies ist das Resultat, zu welchem der Marineofficier der Vereinigten Staaten gelangt ist, dessen scharfsinnige Untersuchungen uns Washington Irving aufbewahrt hat. Eine einfache graphische Konstruktion scheint darzuthun, daß bei den oben nach dem Tagebuch des Columbus angegebenen Windstrichen und Entfernungen der Schätzungspunkt des Landungsortes nicht mit dem Hafen von Nipe zusammenfallen kann, und daß die *Islas de Arena* nicht die *Cayos de Santo Domingo* an der SOspitze der Großen Bank von Bahama sind, sondern die gefährlichen kleinen *Mucarasinseln* in dem Meridian der *Punta Maternillos*. Um das Land in dem Hafen von Nipe im SSO der *Punta de Mulas* zu betreten, hätte der Admiral von der *Langen Insel* aus nach SSW (der Abstand beträgt beinahe 2° $\frac{1}{4}$ Breite) steuern müssen, während die graphische Konstruktion nachweist, daß die mittlere Richtung fast genau WSW war, während die Wirkung der Meeresströmung den Windstrich noch mehr

nach W $\frac{1}{2}$ SW ablenken mußte. Wenn nun der *Puerto de San Salvador* und die *Isas de Arena* mit den *Caravelas grandes* und den *Mucarasin* Inseln übereinstimmen, so geht aus den Angaben des Columbus selbst hervor, daß Guanahani ein wenig mehr als einen Grad westlich von dem Cap Maysi liegen müsse... Dies weicht von der wahren Lage nicht sehr ab, indem Guanahani (das SOcap) unter 77° 37' L. und das Cap Maysi unter 76° 27' liegt. Das Resultat der Lage, welches wir aus den Angaben des Tagebuches vom 20. bis 28. Oktober abgeleitet haben, wird durch eine andere Nachweisung über die Lage der Inseln *Isabela* und *Guanahani* in Bezug auf Puerto Principe bestätigt, welche sich zufällig in dem Tagebuche vom 29. Oktober und 20. November vorfindet. Columbus macht zuvörderst sieben Lieues *) nach NNO, dann achtzehn Lieues nach NO $\frac{1}{2}$ N.

*) Ueber die Verwandlung der Lieues in Meilen und Grade nach Gomara vergl. Th. I, S. 521, Anm. **). Auch Pigafetta sagt deutlich in seiner *Abhandlung von der Schifffahrtskunde* (p. 216), wo er von der päpstlichen Demarkationslinie spricht: jeder einzelne der 360 Grade des Erdumfanges kommt 17 $\frac{1}{2}$ leghe gleich. Die leghe zu Land betragen 3, zur See 4 Meilen. Medina, welcher im Jahre 1545 schrieb, giebt denselben Werth an (*Arte de navegar*, p. 54). Columbus bedient sich in seinem Tagebuche nach seiner eigenen Bemerkung der (italianischen) Lieue zu 4 Meilen; man muß also die Data des Tagebuches auf leguas von 17 $\frac{1}{2}$ auf den Grad umwandeln, da die *Milla* die Einheit ist (*Navarrete*, Tom. I, p. 3). Wenn Ferdinand Columbus (cap. 4) bei Gelegenheit der Anführung des Alfragan [vergl. Th. I, S. 84] den Grad zu 56 $\frac{2}{3}$ Meilen berechnet, so ist die Rede von einem anderen größeren Meilenmodulus, fast in dem Verhältniß von 3 zu 4. Dies ist aber nur ein Pröbchen von Gelehrsamkeit. Wir werden übrigens in dem vierten Abschnitt dieses Werkes sehen, daß man um das Jahr 1495, wenigstens in Catalonien, die Anzahl der Lieuen, welche auf den Grad gingen, eher zu vermehren als zu vermindern schien. Mossen Jayme Ferrer rechnet auf 1° Länge in dem Parallel der Capverdischen Inseln 20 $\frac{1}{2}$ Lieues, eine Annahme, welche nahe mit den gesetzmäßigen *Leguas* von 5000 *Varas* übereinstimmt, während die Lieues von 17 $\frac{1}{2}$ auf den Grad den in Spanien *gemeinüblichen* *La-*

„Von dort aus (ich führe die Ausdrücke an, deren sich las Casas in seinem Auszuge bedient) wollte er sich nicht nach der Insel Isabela begeben, die nur um 12 Lieues entfernt war, weil er das Ausreißen der indianischen Dollmetscher aus Guanabani befürchtete, die von Isabela aus nur acht Lieues Weges bis zu ihrer Heimath gehabt haben würden.“ Diese Elemente geben für die Entfernung von Puerto Principe, welcher häufig *) *Puerto de las Nuevitas* oder *de las Nuevitas del Principe* (Länge $79^{\circ} 30'$) zum Unterschiede von der *Boca de las Caravelas del Principe* (Länge $79^{\circ} 49'$) genannt wird; bis zur Insel Isabela 37 Lieues und bis Guanahani 45 Lieues, oder wenn man die *Lieues des Columbus* auf wahre Seemeilen zurückführt, 127 und 154 Meilen. Der Irrthum beträgt mithin nach der Karte von Owen für Isabella nur 18, für Guanahani nur 30 Meilen **), d. h. $\frac{1}{7}$ und $\frac{1}{3}$. Es giebt neuere Seekarten, wel-

guas von 7500 *Varas* entsprechen. (Docum. nr. 68; Navarrete, Tom. I, p. 99.)

*) Dies ist gewissermaßen der Hafen der Stadt *Santa Maria del Principe*, welche im Innern des Landes liegt und von deren Lage ich in der Analyse meiner Karte von der Insel Cuba gesprochen habe. (*Relation historique*, Tom. III, p. 586.) Diese Karte bietet auch, nach einer in meinem Besitz befindlichen Handschrift des Don Francisco Maria Celi, die Angabe eines ehemals bewohnten, östlich von Puerto Curiانا belegenen und *Embarcadero del Principe* benannten Ortes dar. Das Verhältniß der Lage dieses Ortes zu der von Cayo Romano beseitigt vielleicht die Zweifel, welche das Tagebuch des Columbus vom 15 — 18. November hervorgerufen hat. (*Washington Irving*, Tom. IV, p. 261.)

**) Die kleinen Abweichungen, welche die Ergebnisse meiner Forschung von denen des amerikanischen Seemannes (*Irving*, Tom. IV, p. 263) darbieten, rühren von der Reduktion der Wegemaasse des Columbus, die ich für unumgänglich nothwendig halte, und den gegenseitigen Lagenverhältnissen zwischen Puerto Principe, Isla Larga und Guanahani auf den neuesten Karten her. Die Vergleichung des 29sten Kapitels der *Vida del Almirante* und des Tagebuches des Columbus (I, 61) beweist, daß sich der Sohn irrt, wenn er sagt, daß Saometro

welche in Bezug auf die Insel Guanahani oder San Salvador um eine fast eben so beträchtliche Gröfse abweichen. Die Richtung des Weges, welche Columbus für den *Schätzungspunkt* am Morgen des 20. November an gibt (die Windstriche nach Isabela und Guanahani sind bei dieser Gelegenheit nicht angeführt), ist vollkommen eben so genügend. Der Weg zwischen Puerto Principe und *Isla Larga* war, wie wir gesehen haben, zwischen $NO\frac{1}{2}N$ und NNO ; der wahre Windstrich würde also NO sein. Wenn man den Einfluss der Strömungen und unsere gänzliche Unbekanntschaft mit der magnetischen Abweichung zu den Zeiten des Columbus in Betracht zieht, muß man über eine Uebereinstimmung erstaunen, die zum Theil durch glückliche gegenseitige Aufhebung von Fehlern herbeigeführt wird.

Nach den Beweisgründen, welche wir theils aus den Karten des Juan de la Cosa und Ribero, theils aus dem Tagebuche des Columbus selbst entlehnt haben, bleibt uns noch übrig, der Reisebeschreibung des Juan Ponce de Leon und des Zeugnisses von Anghiera zu gedenken. Die beiden letzteren rühren selbst aus einer früheren Zeit als dem Jahre 1514 her: sie gehören einer Epoche an, in welcher das Andenken an die ersten Entdeckungen noch in seiner ganzen Frische bestand. Juan Ponce de Leon, welcher seit dem Jahre 1508 begonnen hatte, die Insel Borriquen *) (San Juan) zu bebauen, unter-

oder Isabela „fast in 25 Lieues Entfernung in der Richtung von Norden nach Süden vom Puerto Principe“ belegen sei. Die Entfernungsangabe ist eben so falsch als die der Richtung: der Sohn verwechselt die Entfernung von Isabela mit dem *Schätzungspunkt* am Morgen des 20. November. Wenn man nicht auf diesen Irrthum im Windstrich achtet, sollte man glauben, daß Guanahani um 2° weiter nach Westen liegt, als es nach der Meinung des Columbus und in der That der Fall ist.

*) Dieser einheimische Name hat sich noch in der Benennung *Punta Bruquen* des NVWcaps der Insel San Juan de Portorico erhalten, welches auch von den Cariben *Ubucmoin* und von Columbus in seinem Tagebuche (I, 135) zuweilen *Isla de Carib* genannt wird.

nahm im Jahre 1512 auf seine eigenen Kosten eine abenteuerliche Fahrt nach den Lucayeninseln und Florida, um auf der einen die *Verjüngungsquelle* von Bimini *) aufzusuchen, auf der anderen einen Strom, welcher dieselben verjüngenden Eigenschaften besitzen sollte. Da die Expedition von Portorico **) ausging, so bietet uns der vollständig erhaltene Reisebericht des Ponce de Leon den Vorthail dar, die kleinen Inseln und Felsenriffe, welche Haiti und Cuba gegenüberliegen, mit ihren Namen zu bezeichnen, in der Reihenfolge, nach welcher sie von SO nach NW liegen. Es genügt hier, einige dieser Namen anzuführen, zum Beweise, daß die Insel Guanahani bei Ponce de Leon das *Cat Island* unserer Karten und nicht eine kleine Insel im Westen der Cayken ist. Folgendes ist die Reihenfolge jener Kette: die Untiefen von *Babueca*, die unter demselben Namen auf der Karte des Diego Ribero vom Jahre 1529 angegeben sind, wahrscheinlich ***) die *Cayes d'Argent* (*Silver-Bank*);

*) „*Fuente que volvia á los hombres de viejos moços.*“ Die Eingeborenen von Cuba, von denen dieser Mythos zu den Spaniern überging, waren schon früher als diese zur Aufsuchung von Bimini und eines gleich wunderbaren Flusses in Florida ausgezogen. Sie hatten selbst bei einer solchen Gelegenheit eine feste Niederlassung an den Küsten von Florida gegründet, welches als eine große, Bimini gegenübergelegene Insel angesehen wurde. (*Herrera*, Dec. I, lib. 9, cap. 12.) Noch im Jahre 1514 legte man eine solche Wichtigkeit auf den Besitz der kleinen Insel Bimini, die man auf den neueren Karten kaum aufzufinden im Stande ist, daß Ponce de Leon den pomphaften Titel *Adelantado de Bimini y de la Florida* erhielt. (*Herrera*, Dec. I, lib. 10, cap. 16.)

**) Von der Mündung des Rio Guanabo aus, welcher damals *la Aguada* hieß; aber die Expedition war ausgerüstet worden in der *Bahia de San German el Viejo*, welche nicht mit der Stadt *San German el Nuevo* auf der Westküste verwechselt werden darf.

***) Man könnte schwanken zwischen der *Baxo de la Plata* und dem *Mouchoir Carré* (*Abre ojos*), da die viel zu nördliche Breite (von $22^{\circ}\frac{1}{2}$), welche Ponce de Leon angiebt, unsere Entscheidung nicht bestimmen kann; aber die Entfernung von 50 Lieues, welche Oviedo

die Insel der Lucayen *los Caycos* *) genannt (die Cayken); Yaguma, das erste Ma-Yagon des Ribero (die

von Portorico nach den Bajos de Babueca im NVV rechnet (*Histor. general de las Indias*, P. I, lib. XIX, Cap. 15), entspricht besser den *Cayes d'Argent* als dem *Mouchois Carré*, welches von Portorico mehr als 80 Seemeilen entfernt ist. Ich muß indessen bemerken, daß die *Isla del Viejo*, welche Ponce zwischen die Untiefen von Babueca (vielleicht in einer allgemeineren ausgedehnteren Bedeutung genommen) und den Caycos verlegt, wohl die Große oder Kleine Saline der Türkeninseln, d. h. das Gumahani des Navarrete [und Moreno] sein könnte; denn auf der Silberbank [den *Cayes d'Argent*] und dem *Mouchoir Carré* findet sich Nichts, was den Namen einer Insel verdiente.

*) Wenn man den Blick auf jene Kettenreihe von Inseln und Untiefen im Norden der Großen Antillen wendet, so sieht man, daß die Untiefen, besonders im Osten, auf derjenigen Seite, welche der Gewalt der Strömung gegenüberliegt, von langen und sehr schmalen Landstreifen begrenzt sind. Von dieser Art ist die Gestalt der Cayken, der *Ack-las* und *Crooked*, welche zu einem und demselben System von Felsenriffen gehören, der *Jamens*, der Langen Insel, Exuma, San Salvador und Eleuthera auf der Großen Bank von Bahama. Es sind gleichsam Mauern, welche ihren Ursprung zerstörten und durch die Gewalt der Wogen emporgehobenen Korallenmassen verdanken. Ich habe an einem anderen Orte (*Relation historique*, Tom. III, p. 470) Gelegenheit gehabt, die *fragmentarischen Felsen* zu beschreiben, welche sich gewissermaßen vor den Augen des Beobachters in den *Jardines* oder *Jardinillos* im Süden der Insel Cuba bilden. Die Lage dieser Erdrungen, welche die Untiefen in den Lucayeninseln umgeben, ist sehr merkwürdig, und es wäre zu wünschen, daß ein Geolog an Ort und Stelle untersuchen könnte, was der allgemeinen Erhebung der *Banken* durch die Kräfte, welche vom Innern der Erdkugel aus auf die emporgehobene Rinde gewirkt haben, beizumessen sei und was einfache Wirkung der Meeresströmungen und des Wellenschlages ist. Sind vielleicht die tertiären und secundären Formationen der Insel Cuba (a. a. O., p. 366) die Grundlage, auf welcher die Korallen ihre großen Gebäude auf den Untiefen der Lucayen errichtet haben, oder ist diese Grundlage ein Pyrogenfelsen, wie bei den Kleinen Antillen und dem Südmeere? Es ist auffallend, daß Westindien nicht jene kreisförmigen kraterähnlich gebildeten Korallenbänke enthält, die einen Salzsee (*lagoon*) mit einem oder mehreren Ausgängen umgeben, auf welche Adalb. v. Chamisso und Beechey im Stillen und Indischen Ocean die Aufmerksamkeit der Naturforscher hingelenkt haben, während man dagegen in jenen

Insel Inagua?); *Anaguayo* (das zweite Ma-Yagon R. ?); *Manegua* (Manigua R. Mariguana der neueren Karten?); Guanahani, welcher Ponce 25° 40' Br. giebt. Es scheint, als ob der berühmte Seemann dieser Expedition, Antonio de Alaminos, seine sämtlichen Ortsbestimmungen fast um einen Grad zu weit nördlich annahm, so daß sein Reisebericht fast genau den wahren (3° 10') Breitenunterschied zwischen den Türkeninseln in der Nähe der Cayken und San Salvador oder Guanahani angiebt. Eine letzte sehr wichtige und bisher bei Untersuchung der Frage über den Punkt der ersten Landung in Amerika gänzlich vernachlässigte Autorität ist Anghiera. Das neunte Buch der dritten Decade, welches wahrscheinlich nach dem Jahre 1514 geschrieben ist, bietet eine große Menge geographischer Einzelheiten über Haïti und Cuba dar, welche Anghiera dem mündlichen Bericht, den Karten und Ortstabellen (*indices et tabellae quibus praebetur fides a naucleris*, spanisch: *padron*) des berühmten Seemannes Andreas Morales verdankt. (*Oceanica*, dec. II, lib. 10, p. 200; dec. III, lib. 7, p. 277; lib. 8, p. 298.) Anghiera nun, welcher, wie er selbst sagt, Christoph Columbus, Sebastian Cabot, Giovanni Vespucci und Andreas Morales in seinem Hause gastfreundschaftlich aufgenommen hatte, unterscheidet bei der genauen Kenntniss, welche er von den Oertlichkeiten besaß, zwischen Guanahani, welches er *Guanahini* *),

beiden Meeren keine längliche Formen kennt, welche den Landungen am Ostrande (*windward side*) der Bank von Bahama ähnlich sind.

*) Anghiera spricht weitläufig über die Bedeutung der Anfangssylbe *gua*, welche in den geographischen Benennungen und Eigennamen der Bewohner von Haïti so häufig vorkommt; deren Sprache nicht in solchem Grade von der Sprache der *Yucayos* (der Bewohner der Bahamainseln) abwich, daß nicht der junge, aus Guanahani gebürtige, zu Barcelona unter dem Namen Diego Colon getaufte Yucarie als Dolmetscher auf Haïti hätte dienen können. (Dec. I, lib. 3, p. 43; Dec. III, lib. 7, p. 285; *Muños*, lib. IV, §. 39. lib. V, §. 273.) Es ist ziem-

insulam Cubae vicinam, nennt, und „den Inseln, welche Haiti gegen Norden begränzen (*insulae quae Hispaniolae latus septentrionale custodiant*) und die, obwohl zum Fischfang und selbst zum Ackerbau geeignet, von den Spaniern als arm und von geringem Interesse vernachlässigt werden.“ (*Oceani*, Dec. I, lib. 3, p. 37; Dec. III, lib. 9, p. 308.)

Bevor ich diese geringfügigen auf die Geographie der ersten Entdeckungen bezüglichen Einzelheiten verlasse, muß ich noch einen letzten Blick auf die Karte des Juan de la Cosa werfen. Man erkennt auf derselben die vier von Columbus vor seiner Landung auf Cuba erwähnten Inseln, aber nur drei derselben sind mit ihren einheimischen Namen belegt. Die südwestlich von Guanahani belegene Insel ohne Benennung ist wahrscheinlich Santa Maria de la Concepcion, die noch heutigen Tages unter dem Namen Conception bekannt ist. Sie sollte gegen Südost gelegen sein; da aber die Indianer von Guanahani, welche Columbus auf der Insel Ferdinandina antraf, über die Insel Santa Maria gekommen waren, so konnte man annehmen, daß sie in derselben Richtung lagen. Ferdinandina erscheint auf der Karte von Cosa wie Yumai (Exuma oder Ejuma) im WSW von Guanahani, anstatt im SW zu liegen. Im Süden von Yumai erblickt man *Someto*; dies ist die Insel Isabela des Columbus, welche er auch *Saomete*, *Samaot* oder *Samoet* nennt; endlich im Osten von Someto (Long Island) und südöstlich von Guanahani, mithin in ihrer richtigen Lage, findet man die Insel *Samana*, deren

lich wahrscheinlich, daß der ganze Name Guanahani nur ein Appellativum ist, wie alle baskischen (iberischen) geographischen Benennungen: ich finde ihn fast vollständig in dem Namen jener schönen Königin (oder vielmehr Gemahlin eines haitischen Häuptlings der Provinz Xaragua) *Guanahattabenechena* wieder, welche sich, trotz der dringenden Aufforderungen der Franziskanermönche, mit dem Körper ihres Gatten lebendig begraben ließ. (*Dec. III*, lib. 9, p. 304.)

Namen sich bis auf den heutigen Tag erhalten hat. Die Karte des Juan de la Cosa, welche um neun und zwanzig Jahr älter ist, als die des Ribero, bietet diese Angaben von *Yumai*, *Someto* und *Samana* dar, welche Ribero nicht kennt. Sie erscheinen wieder auf einer Karte des siebzehnten Jahrhunderts von dem Veroneser Paulo di Forlani *). Cosa verzeichnet nördlich von Tortuga eine kleine Insel *Baaruco*, und dann eine große unter dem Namen *Haiti*. Solte dies vielleicht *Groß-Inagua* **) sein, welche unter den zwischen 12° und

*) *La descrizione di tutta il Perù*, eine Karte, welche ganz Amerika von Florida bis zur Magellanstraße darstellt, und auf der Quito östlich von dem Meridian von Portorico verzeichnet ist. Forlani Veronese hat, wie Ribero, eine Insel *Guanima* im NVV von Guanahani. Dieser Name kommt auch in der Reisebeschreibung des Juan Ponce de Leon vor. (*Herrera*, Dec. I, lib. 9, cap. 11.) Ist dies Eleuthera?

**) Die Unbekanntschaft mit den Sprachen, die daraus nothwendig hervorgehenden Fehlgriffe, vielleicht auch der boshafte Wunsch, sich über die Fremdlinge lustig zu machen (eine Eigenschaft, die ich allgemein bei den Eingeborenen am Orenoko bemerkt habe, wenn man sie mit Fragen überhäuft), scheinen bei Columbus die Ueberzeugung hervorgerufen zu haben, daß nördlich von Tortuga eine an Gold sehr reiche Insel, Namens *Babeque* oder *Baneque* gelegen sei. (Vergl. oben S. 146.) Der Name dieses Ophir findet sich mehr als vierzehn Mal in dem Tagebuche der ersten Reise des Admirals (I, 53, 56, 57, 61, 64, 78, 90, 92, 126). Babeque ist eine Insel von sehr beträchtlicher Ausdehnung mit großen Gebirgen, Thälern und Flüssen: man gelangt dorthin, indem man über Tortuga hinaus nach NO steuert (I, 85). Man sucht das Gold daselbst während der Nacht, bei Licht, auf dem Strande. Die Indianer sagen, daß es mehr Gold in Tortuga als in Española gebe, weil die erstere Insel näher an Babeque liegt. Der Admiral nahm selbst an (Tagebuch vom 17ten December 1493), daß es weder auf Española noch auf Tortuga Golderze gäbe, „sondern daß diese Erze sämmtlich von Babeque kämen, wohin man sich in einem Tage begeben könne.“ (I, 95.) Alles dieses beweist hinlänglich gegen las Casas (I, 95), daß unter Babeque nicht Jamaika zu verstehen ist; gegen Fernando Colon (cap. 27), daß damit nicht Española oder *Bahio* (I, 121) gemeint wird; endlich gegen Herrera (Dec. I, lib. I, cap. 15), daß es nicht das Festland des Südens oder *Caritaba* (I, 85) ist.

23° belegenden Antillen in Bezug auf ihre Größe unmittelbar nach Portorico folgt? Das wirkliche Haïti führt bei Cosa nur den Namen *Española*, welchen Columbus der Insel am 9. December 1492 erteilt hatte. Dieser bedient sich im Allgemeinen nie des Namens Haïti in dem Tagebuche seiner ersten Reise, obgleich Manuel de Valdovinos, einer der Zeugen in dem Prozeß gegen Diego Columbus, behauptet (III, 572), daß die Einwohner von Guanahani die Spanier schon bei ihrer ersten Landung, Freitag am 11. Oktober 1492, mit demselben bekannt gemacht hätten. Christoph Columbus, Anghiera und sämtliche gleichzeitige Schriftsteller gebrauchen nur die Namen *Española* oder *Hispaniola*; Columbus erwähnt Haïti (*Hayti*) erst in dem Bericht seiner zweiten Reise, und selbst da wendet er diese Benennung nur auf eine einzige Provinz von *Española*, nemlich die östlichste, an, welche der Provinz *Xamana* (*Samaná*) zunächst liegt. Es würde nicht besonders auffallend sein, wenn eine kleine Insel in der Nachbarschaft von *Española* denselben Namen, wie eine Provinz der letzteren geführt hätte. Auf derselben Karte von Cosa finde ich selbst ein wenig südöstlich von der kleinen Insel Haïti, welche uns beschäftigt, eine Insel *Maguana*, und dieser letztere Name findet sich gleichfalls unter den Namen der Provinzen von *Española* *). Wenn geographische Be-

Ich erinnere abermals daran, daß man bei Vergleichung derjenigen Stellen des Tagebuches von Christoph Columbus (I, 63, 126), in denen er von der heimlichen Fahrt des Martin Alonso Pinzon spricht, welcher die Hoffnung hegte, die Insel *Babeque* oder *Baneque* zu erreichen, mit den Aktenstücken des Prozesses gegen Diego Colon (III, 571, 572), wo der von Pinzon gesuchte Gegenstand die Insel *Babueca* oder die sieben Inseln von *Bubulca* genannt wird, überzeugt bleibt, daß *Babeque* oder die Inseln *Babeque* (I, 61) ein auf die nördlich von Haïti belegenen Inseln und Felsenriffe anwendbarer Collectivname ist, eine Ausdehnung der Benennung *Baxos de Babueco* gegen Westen in der Richtung von *Groß- und Klein-Inagua*.

*) *Petr. Martyr, Oceanica*, Dec. III, lib. 7, p. 286.

nennungen bezeichnende Bedeutung haben, indem sie sich z. B. auf Naturerzeugnisse, gewisse Handelsgegenstände *) oder eine Eigenschaft des Bodens beziehen, so können sie sich oft in Gegenden wiederholen, wo Eine Sprache oder sehr nahe verwandte Idiome im Gebrauch sind **). Unglücklicher Weise bedeutet der Name *Haïti* in der Sprache jener Gegenden was *rauh* und *gebirgig* ist ***), und scheint also auf die Insel *Groß Inagua* nicht anwendbar zu sein, deren Hügel von sehr geringer Höhe sind und nach den letzten Messungen von Owen kaum 15 bis 20 Toisen über den Meeresspiegel emporragen. Die Schwierigkeit läßt sich eben so wenig heben, wenn man den Namen der kleinen Insel *Haïti* bei Cosa in *Iti* verwandelt. Die merkwürdige Reisebeschreibung des Bischofs Alexander Geraldini †), welche im Jahre 1516

*) Columbus spricht von einer Insel *Goanin* (*Navarrete*, Tom. I, p. 134), und *goanin* oder *guanin* ist der Name einer merkwürdigen Mischung von Gold, Silber und Kupfer, welche die ersten Seefahrer in den Händen der Eingeborenen vorfanden und woraus man Bleche und Waffen verfertigte (*Oceanica*, Dec. I, lib. 7, p. 104; *Herrera*, Dec. I, lib. 3, cap. 9). Die Buchstaben, welche Columbus auf einer Goldplatte auf der Insel Fernandina gesehen haben will (*Navarrete*, Tom. I, p. 32), waren vielleicht zur Verzierung auf *guanin* eingegrabene Züge. Casas erzählt (und die Thatsache ist höchst merkwürdig), daß das Gold von geringem Gehalt (*oro bajo* oder *guanin*) jener Inseln von den Eingeborenen seines Geruches halber gesucht werde; auch schien ihnen der des Messings oder gelben Kupfers köstlich, wie man auf *Haïti* und *Paria* bemerkte (*Herrera*, Dec. I, lib. 3, cap. 11). Eine dunkelbraune Menschenrace, die sogar schwarz genannt wird, und zuweilen von SW kommend die Insel *Haïti* verheerte, besaß vorzugsweise dieses *Guaningold*, in welchem sich 0,14 Silber und 0,19 Kupfer fanden. (*Relation historique*, Tom. III, p. 400.) Wir haben gesagt, daß auch Ribero eine Insel *Guanima* oder *Guanina* unter den Lucayen aufführt, deren auch Ponce de Leon in seiner Reisebeschreibung gedenkt.

***) Die Insel Cuba hat, wie *Epañola*, einen Hafen *Xagua*: eine Provinz dieser letzteren Insel hieß *Cubana* oder *Cubao*.

***)) *Petr. Martyr*, a. a. O., p. 279, 281.

†) *Itinerar. ad regiones sub aequinoctiali plaga constitutas*

geschrieben ist, sagt ganz ausdrücklich, daß *Iti* den Na-

Alex. Geraldini Amerini Episcopi Civ. S. Dominici apud Indos occid. opus, antiquitates, ritus et religiones populorum complectens, tunc primo edidit Onuphrius Geraldinus de Catenacciis auctoris abnepos. Romae 1631, p. 120. Der Bischof war der Freund und Beschützer des Columbus gewesen, als dieser noch keinen Zutritt zu der Königin Isabella erlangen konnte. (*Cancellieri, Notizie di Cristoforo Colombo, 1809, p. 65.*) Wir besitzen von ihm eine ganz bizarre Inschrift in Lapidarstyl an den Papst Leo X gerichtet (*Itinerar., p. 253*), welche von mehreren Geschenken begleitet wurde, welche der Kardinal Lorenzo Puccio dem Papste darbrachte. Es waren Götzenbilder (*dei illarum gentium Hispaniolae immanes qui publice toti populo responsa reddebant*), lebende Vögel (Papageien und ein Truthahn, *gallus, in quo opus naturae mirabile apparet; quotiens enim ritu a natura indito illi avium generi, cum magna coniugum pompa, corpore undique erecto, hinc inde ambit, varios toto capite colores, modo recipit modo deponit*). Es ist unmöglich, den männlichen Puter deutlicher zu beschreiben, und die *gallina alba*, welche Leo X zu gleicher Zeit empfing, war ohne Zweifel nur eine Abart desselben Vogels [oder das Weibchen desselben?]. Da es nicht wohl wahrscheinlich ist, daß Columbus Truthühner (*Meleagria, Linn.*) von den Küsten von Honduras nach Española gebracht hat, und da die Fahrt des Hernandez de Cordova nach dem Cap Catoche (*Conex Catoche*) und Campeche (*Quimpeck*), wie die des Juan de Grijalva und des berühmten Seefahrers Alaminos nach Cozumel und Yucatan erst in den Jahren 1517 und 1518 unternommen wurde, so ist es wahrscheinlicher, daß die Bewohner der Antillen den Vogel aus Nordamerika erhalten hatten durch die Verbindung der Lucayosindianer mit den Bewohnern von Florida. Die *gallinae pavonibus haud minores*, welche die Begleiter des Columbus auf der dritten Reise auf der Küste von Paria sahen (*Petr. Martyr, de insulis nuper inventis, p. 348*), waren keine Truthähne, welche in dem südlichen Amerika nicht vorkommen, sondern *Guans* (*Penelope, Merren*), welche ich in der Nachbarschaft von Paria in den Missionen von Caripo selbst gesehen habe, wo sie die Spanier *pavas del monte* nennen. Mit Unrecht haben neuere Geschichtschreiber der *conquista* diese *Guans* mit den Truthähnern von Mexico und den Vereinigten Staaten verwechselt. Peter Martyr von Anghiera erwähnt auch, wo er von der Entdeckung von Paria spricht, *aneres, anates, pavones sed non versicolores*; er fügt hinzu, *a foeminibus parum discrepare mares* (lib. IX, ep. CLXVIII; vergl. auch *Itinerarium Portugallensium, 1508, cap. CLX, fol. 67*). [Die frühere Behauptung, daß Jacques Coeur den Truthahn schon im Jahre

men Española erhielt (*la Hispana* *), wie die lateinische Uebersetzung des Briefes von Columbus an den Schatzmeister Sanchez sagt). *Iti* und *Ha-iti* sind ohne allen Zweifel synonym. Die Erklärer der Briefe des Amerigo Vespucci haben, um seine Glaubwürdigkeit in dem Briefe vom Jahr 1497 darzuthun, angenommen, daß der florentinische Seefahrer (III, 237) auf einer Insel *Iti* gewesen sei, welche nicht Española oder das *Iti* des Geraldini war: sie wollen selbst, daß Antilia (III, 261), *quam paucis nuper ab annis Christophorus Columbus discooperuit* (dies sind die Ausdrücke des Vespucci in seinem Bericht über die zweite Reise) eine dritte von denen, die wir so eben angeführt haben, verschiedene Insel sei **). Diese Hypothese von dem mehr-

1450 aus Indien nach Frankreich gebracht habe, ist schon von Beckmann, der zuerst die Geschichte dieses Vogels aufgeklärt hat, in seiner *Geschichte der Erfindungen* zurückgewiesen worden. Die Erwähnung desselben in einem *Vau-de-Vire* des Olivier Basselin (nr. XVIII, coupl. 3, p. 76 der Ausgabe von Du Bois, Caen 1821, 8), der wahrscheinlich im Jahr 1418, bei der Einnahme von Vire durch die Engländer um das Leben kam (s. Du Bois, a. a. O., p. 16), wo der Dichter von seiner Nase, die er besingt, sagt:

Un Coq d'Inde sa gorge à toy semblable porte —

beruht offenbar auf einer späteren Einschlebung. Die *Vaux-de-Vire* des Basselin sind erst anderthalb Jahrhunderte nach dem Tode des Dichters von Le Houx, Advokaten zu Vire (geb. 1551, gest. 1616) gesammelt worden und mögen bis dahin mancherlei Veränderungen im Munde des Volkes erfahren haben.]

*) *Navarrete*, Tom. I, p. 182. *Solarzano* (*de Ind. Jure*, Tom. I, p. 37) bemerkt mit Recht, daß Hispaniola eine falsche Uebersetzung des Wortes Española ist; *quod nomen*, sagt er, *exteri latinum reddere cupientes Hispaniolam verterunt* (Anghiera bedient sich des Deminutivums und vertheidigt es; *Ocean.*, Dec. III, lib. 7, p. 281) *cum vere Hispanam sive Hispanicam vertere debuissent*. In dem *Itinerarium Portugallensium*, cap. CVI, wird Haïti beständig *Insula Hispana* genannt und eben so in der Kosmographie des Sebastian Münster.

**) *Canovai*, *Elogio di Amerigo Vespucci*, p. 41, 102, 105, 106.

fachen Vorhandensein der Insel *Iti* oder *Haïti* unter einem und demselben Namen würde einiges Licht auf die Sonderbarkeit zu werfen scheinen, welche wir auf der Welttafel des Juan de la Cosa hervorheben: aber die Beweisführung, auf welche sich die Annahme gründet, ist eben so wenig haltbar, als Alles dasjenige, was man zu Gunsten der angeblichen ersten Reise des Vespucci vorgebracht hat.

Ich bin eben so wenig im Stande, von jenen beiden Flaggen mit den Wappen von Castilién und Leon Rechenschaft abzulegen, welche Juan de la Cosa vorzugsweise nicht auf die Insel Guanahani, wie man wegen der geschichtlichen Wichtigkeit der ersten Landung und der ersten Besitznahme erwarten sollte, gesetzt hat, sondern auf *Yumai* (Ferdinandina) und die kleine Insel *Haïti*. Keine andere Insel der Gruppe der Antillen ist mit diesen Flaggen oder bemalten Fahnen ausgeschmückt; aber auf den Küsten des benachbarten Festlandes gegen Norden und Süden scheint ihre örtliche Vertheilung vollkommen zufällig zu sein. Ihr wirklicher Zweck ist ohne Zweifel, die spanischen Entdeckungen des Columbus, Hojeda und Vicente Yañez Pinzon von den englischen Entdeckungen des Sebastian Cabot zu unterscheiden. Ich werde die Untersuchungen über die Geographie des funfzehnten und der ersten Jahrzehende des folgenden Jahrhunderts hier nicht weiter verfolgen. Durch Unterscheidung der auf bloßer Muthmaßung beruhenden Erklärungen von dem, was unzweifelhaft und zuverlässig ist, durch Vermeidung der Vermengung verschiedener Reihen von Beweisgründen, ist festgestellt worden, daß die ältere Ansicht, welche den Ort der ersten Landung der Spanier in die Nähe des Ostrandes der Großen Bank von Bahama verlegt, mit der Erzählung der Seefahrer und den seither noch nicht zu Rath gezogenen Urkunden in Einklang ist. Es war unumgänglich nothwendig, diesen neuerdings streitig gewor-

denen Punkt festzustellen: es war dies um so mehr erforderlich, als in der Epoche der großen Entdeckung selbst die Richtung des Weges, welchen die Schiffe während der ersten Tage des Monats Oktober 1492 verfolgt haben, auf die Vertheilung der europäischen Völkerstämme in dem Neuen Kontinent und die unermesslichen Wirkungen, welche an diese Vertheilung unter dem doppelten Gesichtspunkt des religiösen und des politischen Lebens der Völker geknüpft sind, Einfluß gehabt zu haben scheint. Die geringfügigen Einzelheiten der That-
sachen, die unvermeidliche Grundlage jeder wissenschaftlichen Untersuchung, ermüdet stets den Leser: man darf hoffen, das Interesse derselben zu erhöhen, wenn man die erhaltenen Ergebnisse der Forschung an eine Reihenfolge allgemeiner Vorstellungen knüpft.

Indem wir mit der Gedankenfolge jenen geschichtlichen Zeitraum umfaßt haben, welchem Christoph Columbus besonderen Glanz verliehen und einen eigenthümlichen Charakterstempel aufgedrückt hat, haben wir in dem *zweiten Abschnitt* dieses Werkes versucht, die Feinheit der Wahrnehmungsgabe und den durchdringenden Scharfsinn jenes großen Mannes hervorzuheben, wo es sich darum handelte, die Erscheinungen der Außenwelt aufzufassen. Wir haben gesehen, wie derjenige, welcher der Alten Welt eine Neue Welt enthüllte, sich nicht darauf beschränkte, die äußere Gestaltung der Länder und die Krümmungen des Küstenlaufes zu bestimmen, sondern wie viele Anstrengungen er, trotz seines Mangels an geeigneten Werkzeugen und ohne Unterstützung naturwissenschaftlicher Kenntnisse, machte, um die Tiefen der Natur zu ergründen und durch den Scharfblick des Geistes *) dasjenige wahrzunehmen, was nur

*) Ich bediene mich hier eines von Buffon besonders beliebten Ausdrucks [*apercevoir par la vue de l'esprit*]. Man vergl. die Lobrede auf ihn von Vicq d'Azyr. (*Choix des Discours de réception*, Tom. II, p. 398.)

die Frucht von Nachtwachen und fortgesetztem Nachdenken sein zu können schien. Die Veränderungen des Erdmagnetismus, die Richtung der Meeresströmungen, die Gruppenanhäufung der Seepflanzen, welche eine der großen klimatischen Abtheilungen des Oceans bildet, die Veränderung der Temperaturen nicht allein mit der Entfernung vom Aequator, sondern auch mit dem Unterschiede der Meridiane, geologische Wahrnehmungen über die Gestalt der Ländermassen und die Ursachen, welche diese herbeiführen, sind die Gegenstände gewesen *), auf welche der Scharfsinn des Columbus und die bewunderungswürdige Folgerichtigkeit seines Denkvermögens ihren glücklichen Einfluss ausgeübt haben: aber so merkwürdig auch diese zerstreuten Grundbestandtheile der physischen Geographie, diese Grundlagen einer Wissenschaft sein mögen, welche sich erst von dem Schluss des fünfzehnten Jahrhunderts herschreibt, ihre wahre Wichtigkeit fällt in eine höhere Sphäre: sie gehört jenen intellektuellen und moralischen Wirkungen an, die eine plötzliche Vergrößerung der Gesamtmasse von Ideen, welche bis dahin im Besitz der Völker des Westens waren, auf die Fortschritte der Vernunft und die Verbesserung des gesellschaftlichen Zustandes ausgeübt hat. Wir haben nachgewiesen, wie von jenem Zeitpunkt an ein neues Leben des Geistes und der menschlichen Empfindungen, voll muthiger Hoffnungen und verwegener Träumereien, allmählig sämtliche Klassen der bürgerlichen Gesellschaft durchdrang; wie die Entvölkerung einer Hälfte der Erdkugel, besonders an den Europa gegenüberliegenden Küsten, die Niederlassung von Kolonien begünstigte, welche ihre Ausdehnung und Lagenverhältnisse zu freien und in der Wahl ihrer Regierungsform unabhängigen Staaten umbilden mußten; wie endlich die religiöse Reform Luthers, ein Vorspiel großer

*) S. oben S. 9 folgd.

politischer Umwälzungen, die verschiedenen Phasen ihrer Entwicklung in einer Gegend durchlaufen mußte, welche der Zufluchtsort aller Glaubensmeinungen und Ansichten geworden war. Jene verwickelte Verkettung der menschlichen Dinge, deren erster Ring der anregende Gedanke ist, oder, um es bestimmter auszusprechen, die entschiedene Willenskraft des genuesischen Seefahrers ist es, welche uns den wichtigsten Einfluss enthüllt hat, den die Entdeckung von Amerika, eines seit dem Beginn der geschichtlichen Zeiten wenig bevölkerten und durch die Vervollkommenung der Schifffahrt Europa näher gebrachten Festlandes, auf die gesellschaftlichen Institutionen und die Schicksale der Völker, welche das große Thal des Atlantischen Oceans begränzen, ausgeübt hat *).

Wenn man die Arbeiten eines einzelnen Mannes, welche, die Schranken des Zeitalters überspringend, geeignet sind, allmählig sämtliche Formen der Civilisation zu verändern, und zugleich, je nach der Verschiedenheit der Racen, Freiheit und Sklaverei über die Erdoberfläche zu verbreiten, mit Wohlgefallen schildert, so ist es von nicht geringerer Wichtigkeit, in jene persönlichen Eigenschaften des Charakters einzudringen, welche die Quelle einer so gewaltigen und dauernden Wirksamkeit gewesen sind. Die Briefe des Columbus, welche er an Don Luis de Santangel, den Schatzmeister Sanchez; und in den mislichsten und bedenklichsten Augenblicken seines Lebens an die Königin Isabella und die Amme des Infanten Don Juan geschrieben hat, belehren uns besser über ihn selbst, als die trockenen Auszüge aus seinen Schiffstagebüchern, welche uns sein Sohn Don Fernando und Las Casas aufbewahrt haben. Aus den Briefen des Columbus ist man im Stande, die Spuren der plötzlichen Aufwallungen seines glühenden und

*) S. oben S. 108.

leidenschaftlichen Charakters und die Verwirrung, welche in seinen Ideen herrschte, zu erkennen, die, eine Folge der Zusammenhangslosigkeit und der ausnehmenden Schnelligkeit seiner Lektüre, unter dem doppelten Einfluß des Unglücks, und des religiösen Mysticismus zunahm. Ich habe schon oben daran erinnert, wie der Admiral, neben so vielen materiellen und kleinlichen Sorgen, welche die Begeisterung der Seele abkühlen, ein tiefes Gefühl für die Majestät der Natur bewahrte. Jene Verschiedenheit in dem Wuchs und der Physiognomie der Vegetabilien, jene wilde Ueppigkeit des Bodens, jene weiten Mündungen von Flüssen, ihre beschatteten mit fischenden Vögeln bedeckten Ufer, werden eines nach dem anderen Gegenstand natürlich belebter und gefälliger Schilderungen. Jedes neue Land, welches Columbus entdeckt, erscheint ihm schöner als diejenigen, welche er kurz zuvor beschrieben: er jammert darüber, daß er die Formen des Redeausdrucks nicht zu verändern im Stande ist, um die köstlichen Eindrücke in die Seele der Königin überzutragen, welche ihm wurden, als er die Küsten von Cuba und der kleinen Lucayeninseln entlang fuhr *). In diesen Gemälden der

*) *Dice el almirante que todo era tan hermoso lo que via, que no podia cansar los ojos de ver tanta lindeza y los cantos de las aves y pajaritos. Llegó a la boca del rio y entró en un puerto que los ojos otro tal nunca vieron. Las sierras altísimas, de las cuales descendian muchas lindas aguas; estas sierras llenas de pinos y por todo aquello diversísimas y hermosísimas florestas de arboles. — Andando por el rio fue cosa maravillosa ver las arboledas y frescuras y el agua clarísima y las aves y amenidad que dice que le parecia que no quisiera salir de allí. Para hacer relacion á los Reyes de las cosas que vían no bastaran mil lenguas a referirlo ni su mano para escribir, que le parecia que estaba encantado. La hermosura de las tierras que vieron ninguna comparacion tienen con la campiña de Cordoba. Estaban todos los arboles verdes y llenos de fruta y las hierbas todas floridas y muy altas; los aires eran como en Abril en Castilla, cantaba el ruy-*

Natur. — und warum soll man nicht diesen Namen be-
schrei-

señor como en España, que era la mayor dulzura del mundo. Las noches cantaban otros pajaritos suavemente, los grillos y ranas se oían muchas. — La isla Juana (Cuba) tiene montañas que parece que llegan al cielo: la bañan por todas partes muchos, copiosos y saludables ríos..... Todas estas tierras presentan varias perspectivas y llenas de mucha diversidad de árboles de inmensa elevación con hojas tan reverdecidas y brillantes cual suelen estar en España en el mes de Mayo; unos colmados de flores otros cargados de frutos, ofrecían todos la mayor hermosura é proporcion del estado en que se hallaban. Hai siete ú ocho variedades de palmas superiores a las nuestras en su belleza y altura; hai pinos admirables, campos y prados vastísimos....“ Ich muß hier darauf aufmerksam machen, wie sehr diese fast zu oft wiederkehrenden Ausdrücke der Bewunderung ein lebendiges Gefühl für die Schönheiten der Natur offenbaren, da es sich hier nur um Schatten und Laubwerk handelt, nicht um jene Anzeichen von kostbaren Metallen, deren Aufzählung zum Zweck haben konnte, den Werth der neu entdeckten Länder zu erhöhen. Ich will ein anderes durch trefflichen Stil ausgezeichnetes Bruchstück ersetzen, welches aus der *Lettera rarissima* des Columbus vom 7. Julius 1503 entlehnt ist, und welches einen Gegensatz bildet zu den friedfertigen und ländlichen Scenen, deren Schilderungen wir so eben beigebracht haben und welche ohne Zweifel viel von ihrem Glanze durch den Auszug des Las Casas verloren haben. „*Detuveme quince dias en el puerto de Retrete, que así lo quiso el cruel tiempo (de mar). Llegado con cuatro leguas revino la tormenta, y me fatigó tanto á tanto que ya no sabia de mi parte. Allí se me refreccó del mal la llaga: nueve dias anduve perdido, sin esperanza de vida: ojos nunca vieron la mar tan alta, fea y hecha espuma: el viento no era para ir adelante ni daba lugar para correr hacia algun cabo. Allí me detenía en aquella mar fecha sangre, herbiendo caldera por gran fuego. El cielo jamas fue visto tan espantoso: un dia con la noche ardió como forno; y así echaba la llama con los rayos, que todos creíamos que me habían de fundir los navios. En todo esto tiempo jamas cesó agua del cielo y no para decir que llovía, salvo que resgundaba otro diluvio. La gente estaba ya tan molida que deseaban la muerte para salir de tantos martirios. Los navios estaban sin anclas, abiertos y sin velas.*“ Dies ist ein Gemälde eines Sturmes, wie es unsere Seeromane geben; jedoch war der Maler kein Romanschreiber. Da er 40 Jahre hindurch die Meere von den Küsten von Guinea bis nach Is-

schreibenden Stellen voll Anmuth und Wahrheit ertheilen? — entwickelt der alte Seefahrer zuweilen eine Geschicklichkeit des Stiles, welche diejenigen, die in die Geheimnisse der spanischen Sprache eingeweiht sind und die Kraft des Kolorits einer steifen und abgezielten Korrektheit vorziehen, zu schätzen wissen werden.

Ich werde versuchen, einige jener Stellen dichterischen Aufschwungs, welche wir in den Schriften des Columbus, wie in denen der ausgezeichneten Männer aller Zeitalter, zumal solchen, deren glühende Einbildungskraft sie zu glänzenden Entdeckungen geführt hat, antreffen, besonders hervorzuheben. Auf eine sehr bezeichnende Weise treten sie in dem Briefe hervor, welchen der Admiral (in einem Alter von schon 67 Jahren) auf der Rückkehr von seiner vierten und letzten Reise am 7ten Julius 1503 an die Katholischen Monarchen während seines Aufenthaltes auf Jamaika schrieb. Der Stil dieses unter der Benennung *Lettera rarissima* bekannten und lange Zeit hindurch gänzlich vernachlässigten Briefes, obwohl er im Jahr 1503 zu Venedig in Druck erschienen war *), ist von tiefer Schwermuth durchdrungen. Die Unordnung, welche ihn charakterisirt,

land und Yucatan durchfahren war, verwechselte er nicht ein schweres Wetter mit einem wirklichen Sturm.

*) *Bossi, Vita di Crist. Colombo*, 1818, p. 142 und 207. Ich habe unrichtiger Weise in meiner *Relation historique*, Tom. III, p. 473, note 1 (zu einer Zeit, wo ich das Werk von Navarrete noch nicht kannte), gesagt, daß diese *Lettera rarissima* nur lateinisch vorhanden sei. Die von Constantio Baynera de Brescia ist ohne Zweifel (s. oben Th. I, S. 528) eine bloße Uebersetzung; aber es giebt alte spanische Abschriften, z. B. in dem *Colegio mayor de Cuenca* zu Salamanca. Die Ausdrücke, deren sich Don Fernando (*Vida del Almirante*, cap. 94) und Antonio de Leon Pinelo in seiner *Bibliotheca occidental* bedienen, lassen es als glaublich ansehen, daß das Original selbst spanisch gedruckt worden ist. Es ist nicht gleichgültig zu wissen, ob man in einem so eigenthümlich stilisirten Bruchstück heutigen Tages die wahren Ausdrücke, deren sich der Admiral bedient hat, besitzt.

verrät die Aufregung einer stolzen, durch eine lange Reihe von Unbilligkeiten verletzten und in ihren lebhaftesten Hoffnungen getäuschten Seele. Man höre den Greis, wie er das nächtliche Traumbild beschreibt, welches er erblickt zu haben behauptet, als er sich an den Küsten von Veragua vor Anker befand. Ungeheure Ueberschwemmungen, welche durch Giefsbäche, die sich von den Bergen herabstürzten, veranlaßt worden waren, hatten die Einschiffungen an der Mündung des Flusses Belen (Bethlehem) in große Gefahr gebracht. Die von dem Bruder des Admirals geleitete Ansiedelung war zerstört worden. Die Kastilianer waren von einem einheimischen Häuptling, dem kriegerischen *Quibian* *) einer benachbarten Provinz angefallen worden; sie suchten vergeblich sich an Bord ihrer Schiffe zurückzuziehen. „Mein Bruder, schreibt Christoph Columbus, lag schwer verwundet fern von mir. Allein, vom Fieber geschwächt, der größten Gefahr auf einer Küste ohne Zufluchtsort ausgesetzt, hatte ich alle Hoffnung zu seiner Befreiung aufgegeben. Ich vergoß Thränen in reichlichem Maasse und mit Mühe die höchste Stelle meines Schiffes erklimmend, rief ich mit klagender Stimme nach allen Punkten des Horizontes (nach allen vier Winden **) die Kriegskapitäne Ew. Hoheiten zu Hülfe.

*) Ich nehme das Wort *quibian*, oder, wie Don Fernando sagt, *quibio*, in seiner wahren Bedeutung, als Häuptling oder König. (*Vida del Almirante*, cap. 97.) Es ist kein Eigennamen, wie *Herrera* annahm (Dec. I, lib. 5, cap. 9; lib. 6, cap. 1 und 2). Auf derselben Küste von Veragua erblickten die Spanier die ersten *Ananas*pflanzungen, welche man baute, um daraus den *vino de piña* oder Ananaswein zu bereiten.

**) Die Stelle ist dunkel: *llamando á voz temerosa, llorando y muy aprisa, los maestros de la guerra de Vuestras Altezas, á todos cuatro los vientos, por socorro*. Der Abt Morelli übersetzt: *chiamando li maestri della guerra e ancora chiamando li venti*. (*Lettera rarissima di Crist. Colombo riprodotta dal cavaliere Abb. Morelli*, 1810, p. 18.)

Niemand antwortete auf meine Klagen. Von Mattigkeit überwältigt, schlief ich schluchzend ein. Als bald traf eine Stimme voll Mitgeföhles mein Ohr und sagte: Kleinmüthiger, was zögerst du auf deinen Gott zu vertrauen? Was hat er Größeres zu Gunsten seiner Diener Moses und David gethan? Seit deiner Geburt hat er Sorge für dich getragen. Als er dich zu dem Alter gelangt sah, wo du ihm gefallen konntest, liefs er wunderbarer Weise deinen Namen über den Erdkreis erschallen (*maravillosamente hizo sonar tu nombre en la tierra*): Indien, einen so reichen Theil der Welt, hat er dir in deine Hände gegeben. Du hast es vertheilt nach deinem Belieben und er hat dir die Obergewalt über dasselbe übertragen. Zu jenen mächtigen Banden des Oceans, zu jenen gewichtigen Ketten, die ihn gefesselt hielten wie unter ehernem Schlofs, hat Gott dir die Schlüssel gegeben (*de los atamientos de la mar Oceana, que estaban cerrados con cadenas tan fuertes, te dió las llaves*) und du sahst deinen Willen vollzogen in ungeheuren Länderstrecken und ehrenvoller Ruf deines Namens blieb dir in der Christenheit. Kaum hat er so viel gethan für das Volk Israél, als er es aus Aegypten erlöste, oder für David, der aus einem einfachen Schäfer ein mächtiger König von Juda ward. Kehre in dich, sagte mir die Stimme, und erkenne deinen Irrthum. Die Barmherzigkeit des Herrn ist ohne Maafs und Ziel. Dein Alter selbst wird dich nicht jener großen Dinge berauben, welche du erfüllen sollst. Der Herr hält in seinen Händen eine lange *Erbschaft* von Jahren (*muchas heredades tiene el grandisimas*). Abraham hatte schon sein hundertstes Jahr erreicht, als er Isaak erzeugte. Du erflehst (von Menschen) eine ungewisse und trügerische Hülfe. Sage, woher sind alle deine Kümmernisse gekommen? Auf der Erde sind sie dir nicht von droben gekommen: denn Gott bricht keines seiner Versprechen und quält nicht, um seine Macht zu entfalten. Trotz

meiner gränzenlosen Abspannung erfasste ich jedes Wort; aber ich vermochte nicht zu antworten. Derjenige, welcher zu mir sprach, sein (geheimnißvolles) Wesen mochte sein, welches es wollte, fügte darauf diese tröstenden Worte hinzu: Fürchte dich nicht, und fasse Vertrauen: die grossen Schmerzen bleiben in den Marmor gegraben, und sie werden nicht vergeblich eingegraben sein. Ich erhob mich, vergoss Thränen über meine Fehler, und das Meer ward stille.“

Ich befürchte nicht der Uebertreibung beschuldigt zu werden, wenn ich sage, daß Seelengrösse und Erhabenheit aus dem so eben mitgetheilten Bruchstücke entgegenreten. Diese Beschreibung des *Traumgesichtes an dem Flusse Bethlehem* ist um so erhabener, als sie bittere Vorwürfe enthält, die ein mit Unrecht verfolgter Mann mit kühnem Freimuth mächtigen Monarchen macht. Die Stimme vom Himmel verkündet den Ruhm des Columbus. Die Herrschaft von Indien gehört ihm; er könnte darüber nach seinem Belieben verfügen; es Portugal geben, Frankreich oder England, jedem, welcher die Vernunftgemäfsheit seiner Unternehmung anerkennen wollte. Jenes Bild des westlichen Oceans, der Jahrtausende hindurch *gefesselt* gelegen bis zu dem Augenblicke, wo der Muth und die Unerschrockenheit des Columbus den Zugang sämmtlichen Völkern eröffnete, ist eben so edel als schön. Man könnte selbst sagen, daß sich einige Züge von feiner Bosheit in die Erzählung des *Traumbildes* einmischen. Die himmlische Stimme preist vorzugsweise und vielleicht mit gröfserem Nachdruck, als es den Katholischen Monarchen und ihren Hofleuten, den Feinden des Columbus, gefallen mochte und konnte, „die unerschütterliche Treue Gottes in Erfüllung der von ihm gegebenen Versprechungen.“ Dieses Lob der Treue scheint um so lästiger und verwegener, als man in demselben Briefe liest: „Sieben Jahre habe ich an Eurem königlichen Hofe gelebt, sieben Jahre

hindurch sagte man mir, daß mein Unternehmen eine Thorheit sei (*á quantos se fabló de mi empresa todos á una dijeron que era burla*); jetzt verlangen Alle, selbst die Schneider, neue Länder zu entdecken (*agora fasta los sastres suplican por descubrir*). Verfolgt, vergessen, wie ich es bin, gedenke ich niemals an Hispaniola und Paria (die Perlenküste), ohne daß sich meine Augen mit Thränen füllen. Die Gunstbezeugungen und der Gewinn sollte demjenigen zu Theil werden, welcher seinen Körper den Gefahren aussetzte. Es ist nicht billig, daß diejenigen, welche meine Pläne stets durchkreuzten, nur den Gewinn davon ziehen; daß diejenigen, welche sich feiger Weise den Mühseligkeiten in Indien entzogen und heimkehrten, um mich zu verleunden, die einträglichsten Stellen davon tragen. Als es mir durch den Willen des Himmels gelungen war, unermessliche Länder unter Euern königlichen Scepter zu bringen, hoffend, mich Euern Augen darstellen zu können, Zufriedenheit in meiner Seele, siegreich und Schätze verkündend (*con victoria y grandes nuevas del oro*), sah ich mich und meine beiden Brüder mit Fesseln belastet in ein Schiff geworfen, ohne die nöthige Kleidung, mit Härte behandelt: man ließ mich dulden, ohne mich vor den Richterstuhl zu rufen oder eines Verbrechens zu überführen. Konnte man glauben, daß ein armer Fremdling die Fahne der Empörung allein erheben würde, ohne Beweggrund, ohne Hülfe anderer Fürsten, umgeben von den Vasallen Ew. Hoheiten oder (theilnahmslosen) Eingeborenen, während meine beiden Söhne sich an Euerm königlichen Hofe aufhielten? Ich begann Euch zu dienen in dem Alter von acht und zwanzig Jahren (er hätte schreiben sollen *) von acht

*) „Ya son 17 años que yo vine servir estos principes con la impresa de las Indias“ schreibt Columbus in einem Briefe aus dem Jahre 1500. (Navarrete, Tom. II, p. 254.)

und vierzig Jahren), und es ist nicht Ein Haar auf meinem Haupte, welches nicht gebleicht wäre. Das Wenige, was wir besaßen, meine Brüder und ich, Alles, selbst mein alter Ueberrock (*sayo*), wurde schmachvoller Weise verkauft. Ich muß annehmen, daß das, was uns begegnet ist, nicht den Befehlen Ew. Hoheiten angemessen war. Mich in meine Rechte wieder einsetzen, meine Ehre und meine Güter mir wiedergeben, meine Widersacher züchtigen, zumal diejenigen, welche mir meine Perlen geraubt und meine Rechte als *Admiral* beeinträchtigt haben, dies kann Euch allein den ehrenvollen Ruf gerechter und dem Undank fremder Fürsten sichern. Das abgemessene und ehrenwerthe Benehmen, welches ich stets in Euerm königlichen Dienst beobachtet, und der unverdiente Schimpf, welchen ich erduldet, gestatten mir nicht still zu schweigen. Ich flehe Ew. Hoheiten an, meinem Schmerze zu verzeihen; meine Freunde allein haben bisher meine Thränen gesehen. Alleinstehend, krank, mit jedem Tage dem Tode entgegengehend, sehe ich mich (auf dieser Insel Jamaika) von Wilden, Feinden des Christenthums, umgeben, so gänzlich der heiligen Sakramente der Kirche beraubt, daß meine Seele sich von meinem Körper trennen wird, ohne daß man meiner gedenkt. Möge man mich doch endlich aus dieser Abgeschiedenheit herausziehen, damit ich mich nach Rom begeben oder eine andere Pilgerfahrt unternehmen könne. Möge der Himmel Mitleid mit mir haben, und mögen diejenigen, welche auf dieser undankbaren Erde Barmherzigkeit, Wahrheit und Gerechtigkeit üben, mir ihre Thränen nicht versagen.“

Die eigenthümliche Stimmung, welcher sich der Admiral überließ, als er diesen Brief schrieb; jene wundersame Mischung von Kraft und Schwäche, von Stolz und rührender Demuth, weihen uns gewissermaßen in die Geheimnisse und inneren Kämpfe der großen

Seele des Columbus ein. Ein wunderlicher Mann, Diego Mendez, der getreue Gefährte des Admirals, dessen Testament die ganze Geschichte der *Reise nach Veragua* enthält, und der in seiner Armuth ein Majorat von einigen Büchern des Aristoteles und Erasmus stiftete *), brachte den Brief des Columbus nach Spanien. Er kam daselbst erst am Schlufs des Jahres 1503 an. Eilf Monate später starb die Königin Isabella. Zu derselben Zeit schrieb Columbus **), der zu Sevilla durch seine körperliche Schwäche festgehalten wurde, an seinen Sohn Don Diego, „dafs Indien verloren gehe und von allen Seiten die Flamme der Empörung auflodere.“ Dies ist der Schlufs jenes grossen und traurigen Dramas eines ohne Aufhören bewegten, von Täuschungen aller Art erfüllten Lebens, welches unermesslichen Ruhm darbot und kein häusliches Glück gewährte.

Wir sind dem Columbus auf einem jener geheimnisvollen Wege des religiösen Gefühls gefolgt, von welchem wir ihn so häufig ergriffen sehen. Bei denjenigen Männern, welche mehr geeignet sind thatkräftig zu handeln, als ihre Ausdrücke zu feilen, welche fremd bleiben jedem Kunstgriffe, der darauf berechnet ist, Bewegungen des Gemüthes durch den Reiz der Sprache hervorzurufen, tritt die so oft hervorgehobene Verbindung zwischen dem Charakter und dem Stil am entschiedensten hervor. Die Beredsamkeit ungebildeter Seelen, die in eine vorgerückte Civilisation hineingeschleudert werden, ist wie die Beredsamkeit der uranfänglichen Zeiten. Wenn man Männer höheren Geistes und starker Festigkeit des Charakters, die aber wenig bekannt sind mit den Reichthümern der Sprache, deren sie sich bedienen, in einem jener Augenblicke leiden-

*) S. Th. I, S. 543.

**) Brief vom 1sten December 1504. (*Navarrete*, Tom. I, p. 338.

schaftlichen Aufschwungs überrascht, die sich durch die Heftigkeit der Gemüthsbewegung selbst dem freien Wirken der Gedankenthätigkeit widersetzen, so findet man bei ihnen jene dichterische Färbung des Gefühls, welche der Beredsamkeit der frühesten Zeiten angehört. Ich glaube, daß diese Betrachtungen genügen, um darzuthun, daß es sich bei einer Zergliederung der Schriften des Columbus nicht um dasjenige handelt, was man ziemlich unbestimmt den litterarischen Werth eines Schriftstellers nennt. Es handelt sich um eine ernstere Sache von geschichtlicher Bedeutung. Wir haben den Stil als Ausdruck des Charakters, als Spiegelbild des inneren Menschen betrachtet.

Auf jene Schilderung des *Traumbildes von Veragua* lasse ich hier ein Bruchstück aus einem gleichfalls von tiefer Schwermuth durchdrungenen Briefe folgen, der an Doña Juana de la Torre gerichtet war, „eine tugendhafte Frau“, wie Columbus sagt, welche Amme des Infanten Don Juan, einzigen Sohnes von Ferdinand dem Katholischen und Isabella, der in einem Alter von neunzehn Jahren starb *), gewesen war. Ich überlasse mich dem leichten Vergnügen der Anführung, da es sich um ein Bruchstück handelt, dessen Stil eine sonderbare Mischung von Grofsartigkeit und Vertraulichkeit darbietet. Der Brief scheint am Schlufs des Novembers 1500 geschrieben zu sein, als Columbus, mit Fesseln beladen, auf Befehl des Francisco de Bobadilla, Kommandeurs des

*) Die Briefe des Anghiera, welche das völlige Interesse von *Denkwürdigkeiten* aus einer an grossen Ereignissen reichen Zeit haben, enthalten eine belebte Schilderung von dem Hintritte dieses jungen Fürsten und den geheimen Ursachen, welche denselben herbeigeführt haben. Anghiera sah den Infanten sterben und schreibt, merkwürdig genug für einen Geheimschreiber des Katholischen Königs, den Muth des Sterbenden bei seinem Todeskampfe der häufigen Lesung der Schriften des Aristoteles zu. (*Petr. Martyr, Epistolae, lib. X, nr. 174, 176, 182.*)



Ordens von Calatrava, nach Cadix geschickt wurde *). „Ich bin nach Spanien gekommen, sagt der Admiral, um voll Liebe und Hingebung Euren Fürsten zu dienen, und meine Dienste sind von der Art gewesen, daß niemals ähnliche geleistet worden sind. Der Herr hat mich zu einem *Botschafter* eines neuen Himmels und einer neuen Welt gemacht, einer Welt, die schon durch den Mund des Propheten Jesaias und dann durch den Heil. Johannes in seiner Offenbarung verkündet worden war. Auch war es der Herr, welcher der Königin Isabella Einsicht und Wissenschaft ertheilte, und sie zur Erbin des Ganzen machte, als seine geliebte Tochter (*cara y muy amada hija*). Sieben Jahre sind in denkwürdigen Bemühungen verflossen, und doch giebt es heute keinen so niedrigen Menschen, welcher nicht das Recht hätte, mich zu beleidigen. Spanien, in welchem stets

*) Das treulose *Beglaubigungsschreiben* („*carta de creencia*“) vom 26. Mai 1499, welches die Monarchen dem Bobadilla, ohne Zweifel unter dem Einflusse des halserfüllten Oberintendanten von Indien, Juan Rodriguez de Fonseca, der anfänglich Archidiakon von Sevilla und dann Bischof von Badajoz war, ausstellten, ist uns in den Handschriften des Las Casas aufbewahrt worden. Navarrete (Tom. II, p. 240) hat es neuerdings bekannt gemacht. Es ist mit einer schauderhaften lakonischen Kürze geschrieben (nur vier Zeilen) und enthält nur den kurzen Befehl, daß der Admiral dem Bobadilla zu gehorchen habe, „welcher ihm eine Sache von Seiten der Souveräne mittheilen würde.“ Dieser Lakonismus darf nicht überraschen, da man aus dem Entwurf eines Briefes von der Hand des Columbus, den er als Gefangener bei seiner Ankunft in Europa geschrieben hat und welcher in den Archiven des Herzogs von Veragua gefunden worden ist, erzählt hatte, daß dem Bobadilla bei seiner Abreise das Versprechen gegeben worden war, als Statthalter auf Haïti zu bleiben, wenn die Untersuchung einen ernsten Charakter annehmen sollte. — „*La causa, sagte Columbus, fue formada en malicia. La fe (el testimonio) fue de personas civiles (de bajo proceder), los cuales se habian alzado y se quisieron aseñorear de la tierra. Levaba cargo (el comendador Bobadilla) de quedar por gobernador (de la Española) si la perquisa fuese grave.*“ (Navarrete, Tom. II, p. 254.)

der Adel (der Gesinnungen) geherrscht hat, zeigt sich gegen mich feindseliger, als wenn ich Indien den Mauren gegeben hätte. Ich setzte meine Anstrengungen fort, um der Königin einigen Trost zu gewähren in der Trauer, welche ihr der Tod (des Infanten Don Juan) verursacht hatte; ich unternahm eine neue Reise nach jenem neuen Himmel und jener neuen Welt, welche bis dahin verborgen gewesen waren (*viage nuevo al nuevo cielo é mundo que fasta entonces estaba occulto*). Wenn man jene Länder nicht so hoch erhebt, wie die übrigen Theile von Indien, so geschieht dies nur aus dem Grunde, weil sie nur durch meine Einsicht und meine Geschicklichkeit entdeckt worden sind. Der Heilige Petrus fühlte sich erfüllt von dem Heiligen Geiste, und die übrigen zwölf, entflammt wie er, unterlagen nicht den Mühwaltungen, welche Gott gesegnet hatte: sie endigten mit Erlangung des Sieges. Auch ich glaubte, daß die Reise nach Paria mit seinen Perlen und das Gold von Haïti den Haß ein wenig besänftigen würden denn zu den Perlen und dem Golde ist der Zugang schon geöffnet, ihre Entdeckung kann als sicher angesehen werden. Die Edelsteine und Spezereien werden auch ankommen und der *Handel* wird sich bis nach dem Glücklichen Arabien und Mekka erstrecken, wie ich den Monarchen durch Antonio de Torres schrieb, als ich über die Theilung von Meer und Land mit den Portugiesen meine Antwort ertheilte: und späterhin wird man zum arktischen Pol *) gelangen, wie ich mündlich und

*) Diese Benennung *arktischer Pol* verdient besondere Aufmerksamkeit: die Stelle ist bis jetzt in der Geschichte der Versuche zur Auffindung einer nordwestlichen Durchfahrt gänzlich unberücksichtigt geblieben. Der Satz ist seiner Konstruktion nach ein wenig unregelmäßig („*pedras preciosas y mil otras cosas se pueden esperar firmamente; y nunca mas mal me veniese como con el nombre de Nuestro Señor le daria el primer viage, así come diera la negociacion del Arabia felix fasta la Meca, como yo escribi a Sus Alte-*

schriftlich in dem Kloster *La Mejorada* versichert habe. Am Weihnachtstage (1499), welcher mich abgespannt

zu con Antonio de Torres en la respuesta de la reparticion del mar é tierra con los Portugueses; y despues viniera á lo del polo artico, así como lo dije, y di por escrito en el monasterio de la Mejorada“); aber es ist deutlich, daß darin die doppelte Hoffnung ausgesprochen ist, zu den Gewürzen des Glücklichen Arabiens (*thurifera et myrrhifera regio*) zu gelangen und eine freie Durchfahrt gegen Norden aufzufinden. Was kann zu dieser letzteren Betrachtung Veranlassung gegeben haben? Die Lösung der Frage muß, wie ich glaube, in der Bestimmung der Epoche gesucht werden, wo sich die Idee des *polo artico* dem Admiral dargeboten hat. Wir kennen das Datum des Briefes, in welchem die Monarchen Columbus auffordern, ihnen seine Ansicht über die Art und Weise mitzutheilen, „wie die auf die *Demarkationslinie* bezügliche Bulle des Papstes (vom 4. Mai 1493) zu Gunsten Spaniens durchgesehen und verbessert (*enmendada*) werden könne.“ Dieser Brief ist vom 5. September 1493. Es ist derselbe, in welchem gesagt wird, „daß Columbus mehr wisse, als irgend ein Sterblicher (*ninguno de los nacidos*) nach allgemeiner Ansicht wissen könne.“ Antonio de Torres, welcher die Rathschläge des Admirals überbrachte, und, was deren Wichtigkeit vergrößerte, mit schönen Goldpapieren versehen wurde, verließ Haïti mit zwölf Schiffen am 2. Februar 1494: zwei Monate vor Auffindung des südlichen Theiles der Insel Cuba, welche durch den Eid berühmt geworden ist, welcher (am 12. Junius 1494) von mehr als achtzig Personen der Schiffsmannschaft der drei Caravelen *Niña*, *San Juan* und *Cardera* darauf gefordert wurde, daß Juana oder Cuba „ein Festland“ sei. Die auf diese Fahrt nach Cuba gelegte Wichtigkeit war so groß, daß der Admiral nach seiner Rückkehr nach Spanien seinen vertrautesten Freunden erzählte, daß der Mangel an Lebensmitteln ihn allein verhindert habe, weiter nach Westen vorzudringen, „den *Goldchersonnes* in dem den Alten bekannten Meere zu umschiffen, bei der Insel Taprobane vorbeizusegeln und nach Europa zurückzukehren entweder zur See durch Umschiffung der Südspitze von Afrika, was den Portugiesen noch nicht gelungen sei, oder zu Lande, indem er den Weg durch Aethiopien, über Jerusalem und dem Hafen von Jaffa einschläge.“ (Washington Irving hat diese abenteuerlichen Pläne in der kostbaren Handschrift des *Cura de los Palacios*, cap. 123 gefunden: auch der Sohn des Admirals sagt in der *Vida del Almirante*, cap. 56: „Si huvieran tenido abundancia de bastimentos, no se huvieran bueltos á España, sino por el Oriente.“) Hier ist ohne Zweifel die Erklärung jener Hoffnung

und von den Indianern sowohl als bösen Christen angegriffen fand, wo ich nicht wußte, wie ich mein Le-

einer Verbindung mit der *Arabia felix*, welche Columbus, wie wir oben im Texte gesehen haben, in den Briefen, deren Uebersetzer Antonio de Torres war, ausgesprochen zu haben versichert. Anders verhält es sich mit dem *arktischen Pole*, welcher sich, nach der Abfassung des Satzes, nicht auf dieselbe Epoche der zweiten Reise, sondern nur auf einen Zeitpunkt vor der dritten, d. h. vor dem 30. Mai 1498, bezieht. Bei den engen Verbindungen, welche unter der Regierung Königs Heinrich VII zwischen Spanien und England bestanden, ist es ziemlich wahrscheinlich (*Biddle, Memoir of Sebastian Cabot*, 1831, p. 235), daß Columbus vor dem 30. Mai 1498 nicht allein die erste Reise des Cabot und die Entdeckungen desselben am 24. Junius 1497 auf dem Festlande von Nordamerika an den Küsten von Labrador in der Nähe der Insel des Heil. Johannes bei Ortelius (*Biddle*, p. 56), sondern auch das königliche Patent kannte, welches Cabot am 3. Februar 1498 ausgefertigt wurde (ebendas., p. 85) und die Vorbereitungen zu der zweiten Reise, welche, wie Gomara sagt (*La Istoria de las Indias*, 1553, fol. 20 b), nach Norden gerichtet war, um Catayo (China) zu erreichen und Gewürze in kürzerer Zeit herbeizuschaffen, als auf dem von den Portugiesen vorgeschlagenen Südwege.“ Diese Kenntniß der Nordfahrten der Engländer, verbunden mit der feindlichen Eifersucht, welche sämtliche Verordnungen der spanischen Regierung in dieser Epoche gegen alle diejenigen athmen, welche sich in die Bahn der Entdeckungen gegen Westen werfen würden, konnte in dem Geiste des Columbus den unbestimmten Gedanken einer Fahrt nach Norden hervorrufen. Die Expedition, welche ihn einstmals nach Island geführt hatte, welches damals von Schiffen aus Bristol besucht wurde, konnte ihn in diesem Plan bestärken, welchen er selbst als noch sehr ferngelegen bezeichnet (*visiera despues*). Uebrigens machte, gegen Ende des Jahres 1498, als Cabot die Küsten von Florida nach Labrador entlang gefahren war, und man, nach der Angabe von Anghiera, schon glaubte, daß das Vorgebirge von Paria durch eine Fortsetzung des Festlandes mit Cuba in Verbindung stünde, der Damm, welcher sich gegen Westen entgegenstellte, die Nothwendigkeit einer *Durchfahrt*, um schneller nach Kalikut und den mittägigen Gegenden von Indien zu gelangen, lebhafter fühlbar. Die im Jahre 1500 gezeichnete Karte des Cosa bietet graphisch diesen Zusammenhang der Länder von Labrador bis südlich von dem Aequator dar, und je mehr man geneigt war, diesen Damm für einen Theil des östlichen Asiens zu halten, und zwar für den, in welchem Catigara belegen war (Sebastian Münster verlegte noch im

ben retten sollte (Don Fernando fügt hinzu: indem ich mich in eine kleine Caravele setzte und auf das Meer fuhr), tröstete mich wunderbarlich die Stimme des Herrn: Diese Stimme vom Himmel sagte mir: Fasse Muth, überlaß dich nicht der Traurigkeit; ich werde Sorge für dich tragen: die sieben Jahre des *Zeitpunktes zur Auffindung des Goldes* sind noch nicht verflossen.“

Dieser *Zeitpunkt zur Auffindung des Goldes*, diese wunderliche und scheinbar sehr prosaische Mischung von religiösem Schwunge und einem rein materiellen Interesse erfordert einige Erläuterungen und zwar um so mehr, als einer der Charakterzüge des Christoph Columbus die Leichtigkeit ist, mit welcher er den theologischen Mysticismus den Bedürfnissen einer verderbten Gesellschaft und den Forderungen eines Hofes anpaßte, welcher sich in unaufhörlichen Verlegenheiten durch Kriege und durch die Folgen einer unüberlegten Verschwendung befand. Ferdinand und Isabella mochten immerhin erklären (*Navarrete*, Tom. II, p. 263), daß sie die Entdeckung der neu aufgefundenen Länder fortsetzen würden, selbst wenn sie nur Felsen und Steine ohne Werth hervorbrächten, wenn nur der Glaube durch ihre Eroberung größere Ausbreitung erhielte.“ Diese Uneigennützigkeit war weder aufrichtig noch von langer Dauer. Ein Brief des Columbus, welchen er im Februar 1502 an den Papst Alexander VI schrieb, beweist, daß er schon auf der Rückkehr von seiner ersten Reise „den Monarchen versprach, daß er zur Eroberung und Befreiung des Heiligen Grabes (aus dem Ertrage seiner Entdeckungen) sieben Jahre hindurch funfzigtausend Mann Fußvolk und fünftausend Reiter und eine gleich große Anzahl fünf weitere Jahre unterhalten wolle.“

Jahre 1544 Catigara an die Küsten von Peru), desto mehr bestrebte man sich, nach dem *Sinus Magnus* und von dort aus zu den Mündungen des Ganges zu gelangen.

Columbus schätzte damals den jährlichen Ertrag an Gold auf hundertundzwanzig Centner, aber er setzt klüglich hinzu: „daß Satan es verhindert habe, daß seine Versprechen besser in Erfüllung gegangen.“ Das Tagebuch der ersten Reise enthält Spuren derselben Pläne zu Eroberungen im Heiligen Lande. „Diejenigen, welche ich auf der Insel (Haïti) zurücklasse, schreibt Columbus am 26. December 1492, werden leicht eine Tonne Goldes zusammenbringen, welche ich bei meiner Rückkehr von Spanien vorfinden werde, so daß in weniger als drei Jahren der Zug nach dem Heiligen Grabe und die Eroberung von Jerusalem unternommen werden kann. Als ich (vor meiner Abreise) Ew. Hoheiten sagte, daß der gesammte Gewinn, welcher das Ergebniß meiner Unternehmung sein würde, zu diesem Zweck bestimmt sein sollte, lächelten sie und äußerten, daß sie meine Ideen billigten und den Wunsch hegten, sie selbst ohne Hülfe des von mir versprochenen Gewinnes zu verwirklichen.“

Die von mir angeführte Stelle bezieht sich auf die chimärische Unternehmung, welche vielleicht damals in dem Geiste Ferdinands und der Königin Isabella keimte und den Charakter des Zeitalters sowohl als des Landes bezeichnet, wo der Sieg über einen andern Völkerstamm nur in so fern von Werth schien, als er zur Unterdrückung eines feindlichen Glaubens führte. Im Jahre 1489, während der Belagerung von Baza, dessen Einnahme den Untergang jenes kleinen Königreichs Grenada, des letzten Zufluchtsortes der arabischen Herrschaft nach der Schlacht von las Navas de Tolosa *), beschleunigte, erschienen unerwarteter Weise zwei arme Mönche aus dem Kloster des Heiligen Grabes in dem spanischen Feldlager. Einer von ihnen war der Guardian des Klosters von Jerusalem, Fray Antonio Millan:

*) Geliefert im Jahre 1212.

sie waren Ueberbringer einer Botschaft des Sultans von Aegypten, welcher sämtliche Christen in Aegypten, Palästina und Syrien mit dem Tode und die heiligen Orte mit gänzlicher Zerstörung bedrohte, wenn die Katholischen Könige nicht von jeglicher Art von Feindseligkeit gegen die Anhänger des Propheten abständen. Der König von Neapel, welchen man beschuldigte *) auf Seiten des Sultans zu stehen, rieth dringend einer gebieterischen Nothwendigkeit sich zu fügen. Die Drohung des Sultans scheint einen tiefen Eindruck auf den Geist der Königin Isabella und des Columbus hervorgerufen zu haben. Isabella stättete damals das Kloster der Franziskaner, welches die Obhut des Heiligen Grabes hat, mit einem jährlichen Einkommen von tausend Golddukaten aus **). Columbus seinerseits erkannte die Möglichkeit eines neuen Versuches zu einem Kreuzzuge als Folge der Unterjochung sämtlicher Mauren in Spanien: er verband auf geschickte Weise mit diesem Plane die Lockspeise der Reichthümer, welche er von der Unternehmung, mit der er sich mit so großer Beharrlichkeit beschäftigte, versprach. Er glaubte den Zweck seiner Unternehmung zu adeln, wenn er einen doppelten religiösen Beweggrund damit verknüpfte, den der Bekehrung der Unterthanen des Groß-Chan ***), welche angeblich

*) *Mariana, Historia general de España* (Ausgabe vom Jahre 1819), Tom. XIII, p. XXXIII, 97. „*El rey de Napoles mas aficionado á los Moros de lo que era honesto á Christianos, diciendo que si bien esta gente (de los Moros) era de otra secta, no seria razon maltratarla.*

**) *Garibay, Compendio historico*, l. XVII, c. 36; *Washington Irving*, Tom. I, p. 140.

***) Man vergleiche die Einleitung zu dem Berichte über seine erste Reise, [die ich vollständig hier in der Uebersetzung beifüge: Allerhöchste, allerchristlichste, allerdurchlauchtigste und großmächtigste Fürsten, König und Königin von Spanien und der Inseln des Meeres, mein Herr und meine Herrin: Im gegenwärtigen Jahre 1492, nachdem Ew. Ho-

nach Unterweisung im christlichen Glauben höchst begierig sein sollten, und den, durch die Summen, welche
In-

heiten den Krieg gegen die Mauren, welche in Europa herrschten, in der großen und mächtigen Stadt Grenada beendet haben, wo ich in diesem Jahre am zweiten Tage des Monat Januar durch Gewalt der Waffen die Banner Ew. Hoheiten auf den Thürmen von Alhambra, welches die Festung der genannten Stadt ist, aufpflanzen und den maurischen König sich nach den Thoren der Stadt begeben und daselbst die königlichen Hände Ew. Hoheiten und des Fürsten meines Herren (des Infanten Don Juan) küssen sah, — in demselben Monat, nachdem ich Ew. Hoheiten von den Ländern Indiens und einem Herrscher berichtet, welcher sich *Groß-Chan (Gran-Can)* nennt, was in unserer Sprache so viel bedeutet, als *König der Könige*, und daß er und seine Vorgänger mehrere Male nach Rom gesendet und Lehrer unseres heiligen Glaubens verlangt hätten, um in demselben Unterricht zu nehmen, beschlossen Ew. Hoheiten, da der heilige Vater niemals darauf eingegangen war und so viele Völker durch ihren Glauben an Abgötterei und indem sie verderbliche Sekten unter sich aufgenommen, untergingen, in Ihrer Eigenschaft als katholische Christen und als fürstliche Freunde und Verbreiter des heiligen christlichen Glaubens und als Feinde der Sekte des Mahomet und aller Abgötterei und Ketzereien, mich, Christoph Columbus, zu den erwähnten Gegenden Indiens zu senden, um die gedachten Fürsten und ihre Völker und Länder zu sehen, über ihre Verhältnisse, ihren Zustand und über die Art und Weise zu berichten, wie man zu verfahren habe, um sie zu unserem heiligen Glauben zu bekehren. Sie befahlen mir, mich nicht zu Lande nach dem Osten zu begeben, wie man gemeiniglich zu thun pflegt, sondern im Gegentheil den Weg gen Westen einzuschlagen, auf welchem noch niemand, so viel wir mit Sicherheit wissen, bisher hinübergeschifft ist. Nachdem also Ew. Hoheiten sämtliche Juden aus Ihren Königreichen und Herrschaften verjagt hatten, befahlen sie mir, in demselben Monat Januar mit einer hinreichenden Flotte nach den besagten Gegenden von Indien abzugehen. Und bei dieser Gelegenheit bewilligten sie mir große Gunstbezeugungen, und erhoben mich in den Adelstand, daß ich mich fortan *Don* nennen dürfte und Groß-Admiral wäre des Oceans und Vicekönig und fortwährender Statthalter aller Inseln und Festländer, die ich entdecken und erobern würde, und die man in der Folge in dem gedachten Meere entdecken und erobern möchte, und beschlossen, daß mein ältester Sohn mir nachfolgen und es so fortwährend auf ewige Zeiten von Geschlecht zu Geschlecht gehalten werden sollte. Ich verließ die Stadt Grenada Sonnabend am zwölften des Monat Mai desselben Jah-

Indien dem durch den Krieg erschöpften Schatze darbieten würde, Jerusalem desto leichter von dem Joch der Muselmänner zu befreien. „Die Eroberung des Heiligen Grabes ist um so dringender, schreibt Columbus zwölf Jahre nach der Einnahme von Baza in dem mystischen Bruchstücke aus dem Buche *de las Profecias*, als Alles, nach den sehr genauen Berechnungen des Cardinal von Ailly, auf die nahe Bekehrung sämtlicher Sekten, die Ankunft des Antichrist und die Zerstörung der Welt hindeutet“ *). Die Epoche dieses Unterganges

res 1492: ich gelangte nach der Stadt Palos, welche ein Seehafen ist, wo ich drei für eine Unternehmung dieser Art wohl geeignete Schiffe ausrüstete, und reiste ab aus diesem Seehafen, wohlversehen mit einer großen Menge von Lebensmitteln und vielen Seeleuten, am Freitage, den dritten Tag des Monats Mai in dem angegebenen Jahre, eine halbe Stunde vor Aufgang der Sonne und verfolgte den Weg nach den Kanarischen Inseln, welche Ew. Hoheiten gehören und in dem gedachten Meere belegen sind, um von dort mich auf den Weg zu machen und weiter zu schiffen, bis ich nach Indien gelangte, um mich der Botschaft zu entledigen, welche Ew. Hoheiten mir bei jenen Fürsten aufgetragen und auf diese Weise zu vollziehen, was Sie mir befohlen hatten. Ich gedenke auch zu diesem Zweck mit der größten Genauigkeit aufzuzeichnen und Tag für Tag zu berichten Alles, was ich thun werde und Alles, was mir begegnen mag, wie man aus dem Nachstehenden erschen kann. Ueberdies, großer Fürst und große Fürstin, habe ich die Absicht, außer der Aufzeichnung dessen, was mir am Tage begegnet sein wird während der Nacht, und dessen, was mir in der Nacht begegnen wird, am Tage, eine neue Seekarte zu entwerfen, auf welcher ich die Lage des gesammten Meeres und aller Länder im Ocean nach ihrer gegenseitigen Stellung, unter dem betreffenden Winde und in den darauf bezüglichen Richtungen anzugeben gedenke, und ein Buch anzufertigen, in welchem ich in getreuer Zeichnung Alles darstellen will, nach Breitenentfernung von der Aequinoktiallinie und westlicher Länge. Es kommt hauptsächlich darauf an, daß ich den Schlaf vergesse, und mit Ausdauer (die Ereignisse) meiner Schiffahrt beachte, um alle Obliegenheiten zu erfüllen, welche mir anferlegt sind. Die Arbeit wird groß sein.“]

*) Folgendes sind die Grundlagen der Rechnung des Columbus: „Die Welt, sagt er, soll untergehen nach dem Heil. Augustin in dem siebenten Jahrtausend ihrer Dauer: dies ist auch die Ansicht des Kar-

fällt, wie ich schon oben bemerkt habe [Th. I, S. 39], in den Zeitraum zwischen dem Tode des Descartes und

dinal von Ailly, nach dem *XI. Wort*, und aller großen Theologen. Von der Schöpfung bis zur Geburt des Heilandes sind 5343 Jahre und 318 Tage verflossen, nach der Rechnung des Königs Alphons. Fügt man hierzu die noch nicht völlig beendigten 1501 Jahre (dies ist der Zeitpunkt der Abfassung des Bruchstücks über die *Prophexierungen*), so erhält man von der Schöpfung bis jetzt ungefähr 6844 Jahre. Es bleiben mithin *nach meiner Behauptung* nur 155 Jahre übrig, um die 7000 bis zum Ende der Welt voll zu machen. Derselbe Kardinal bespricht in seiner *Concordanz der Astronomie und Geschichte* auch den Untergang der Sekte des Mahomed und die Ankunft des Antichrist, welche von den zehn Umläufen des Saturn abhängig ist.“ (*Navarrete*, Tom. II, p. 264 und 266.) Columbus hat in der That seine wunderlichen Schlussfolgen aus zwei Schriften des Kardinal von Ailly entlehnt, welche die Titel führen: *Vigintiloquium de concordia astronomicae veritatis cum theologia* und *Tractatus de concordia astronomicae veritatis cum narratione historica*. (Man vergleiche die Löwener Ausgabe, welcher die Werke des Gerson angehängt sind, fol. 89, a und 103, b. Diese große Ausgabe der Schriften des Kardinal Ailly ist ohne Angabe des Druckjahres: aber nach Launoy in seiner lateinischen Geschichte des Collège de Navarre zu Paris, 1677, p. 478, scheint sie vom Jahre 1490 zu sein.) Die erste der erwähnten Schriften hat einen sehr beruhigenden Eingang: „Da nach den Philosophen zwei Wahrheiten niemals in Widerspruch mit einander stehen können, so müssen die *astronomischen Wahrheiten stets mit der Theologie in Einklang sein*.“ Newton war gleichfalls dieser Ansicht, welcher die ägyptischen Dynastien ein wenig lästig fallen. Das *XI. Wort* (*verbum*) des *Vigintiloquium*, welches Columbus anführt, spricht zwar von den 7000 Jahren, nach deren Verlauf das Ende der Welt eintreten wird, aber nicht von dem Könige Alphons, welcher erst in dem *XII. Wort* erwähnt wird, wo es heisst, daß dieser König 143 Jahre mehr als Beda von der Sündfluth bis auf Christus zählte, d. h. 3094 Jahre, indem er 143 zu 2951 hinzufügte. Indessen ist die Anführung des Columbus (5343 Jahre und 318 Tage von Adam bis auf Christus) vollkommen richtig, wenn man zu der Zeit, welche der König Alphons von der Sündfluth bis auf Adam in der *editio princeps* seiner Tafeln (*impr. Erhard. Ratdolt Augustensis*, 1483) angiebt, die 2242 hinzufügt, welche die LXX und der Heil. Iudo- (*Origines*, lib. V, cap. 39; und *Chronicon*, aetas I, in den *Opp. omnia*, ed. Paris., 1601, p. 67 und 376) von der Schöpfung bis auf die Sündfluth rechnen. Diese *editio*

Pascal, zweier Philosophen, welche der menschlichen Vernunft zur besonderen Zierde gereichen.

princeps der *Tabulae Alphonsinae* giebt in Gruppen des Sexagesimal-systemes, nach L. Ideler, 1132959 Tage als *differentia diluvii et incarnationis*, welche 3101 Julianische Jahre und 318 Tage ausmachen. Dies ist, wie man besonders wegen des Restes von 318 Tagen nicht bezweifeln kann, diejenige Zahl, welche bei der Rechnung in dem *Libro de las Profecias* des Columbus in Betracht kommt. Die *editio princeps* giebt zwar als ihr Druckjahr die doppelte Zahl 1483 und 7681 der christlichen Rechnung und der Erschaffung der Welt (Unterschied 6198) an, aber in dem Werke selbst wird nirgends bemerkt, in welches Jahr der Welt der König Alphons die Sündfluth verlegt habe; ich finde diese Angabe nur in der Ausgabe der *Alphonsinischen Tafeln* vom Jahr 1492, welche in Verbindung mit den Sexagesimalgruppen der Tage schon die Summen oder Reduktionen auf Jahre giebt und Noah in das Jahr 3882 setzt, was, mit den 3101 (von der Sündfluth bis auf Christus), für den Anfang unserer Zeitrechnung 6983 giebt. (*Tabulae astronomicae Alphonsi Regis*, ed. I. L. Santritter Heilbronnensis vel de Fonte Salutis, impr. Venetiis J. H. de Landaja dictus Hertnog, fol. 39, b). Diese Zahl weicht um 1640 Jahre von der des Columbus ab und würde jene Vorhersagung des Unterganges der Welt im Jahre 7000 auf eine merkwürdige Weise zu Schanden machen. Strach (*Breviar. Chron.*, ed. VVittenb., 1664, p. 360) reducirt die 6983 Jahre ganz willkürlich auf 6484 „*ex mente Alphonsi regis Castellae*“. Diese Bemerkungen genügen, um nachzuweisen, wie nothwendig es ist, auf die ersten Quellen zurückzugehen. In der neuen Ausgabe des *Art de vérifier les dates* (Paris 1819, Tom. I, p. XXIX) wird die Zahl 5343 des Columbus dem Heil. Isidor zugeschrieben. Jedoch geben die *Origines* (lib. V, p. 68) und das *Chronicon* (p. 386) für den Beginn des sechsten Zeitalters die Zahl 5220. (Man vergl. auch Strach, *Brev.*, lib. IV, nr. 11.) Was die theologische Träumerei von dem Einflusse der großen Umläufe des Saturn (die jede zu 300 Jahren oder zehn gewöhnlichen Umläufen angenommen wird) auf das Schicksal der Sekten und Reiche anbetrifft, so findet sie sich schon bei Albuindar in seinem Werke *De magnis coniunctionibus*, welches erst 1515 zu Venedig in Druck erschien. Die Conjunctionen des Jupiter und Saturn sind nicht allein zu befürchten wegen der durch sie hervorgerufenen außerordentlichen Abkühlung der Atmosphäre (*Joannis Werneri Norici canones de mutatione aerae*, Norimb. 1546, fol. 15, a), sie entscheiden zugleich über das Schicksal der Individuen (*Albohali, de indic. nativ.*, Norimb. 1546, cap. 39 und 47) und der Reiche. [Bo-

Man sagt wohl, daß Männer höheren Geistes ihr Jahrhundert beherrschen: aber so groß auch der Einfluß sein mag, welchen sie entweder durch die Willenskraft und das Gepräge ihres Charakters ausüben, oder, wie Columbus, durch Hervorrufen eines jener Gedanken, welche die Gestalt der Dinge verändern: stets werden auch sie unter dem Einfluß der Bedingungen stehen, welche die Zeit, in der sie leben, auferlegt. Um den

kanntlich gehörte schon nach der Angabe der alten Apotelesmatiker dem Planeten Saturn als *sors* die Nemesis zu. *Salmas., de ann. climacter., p. 129. Kopp, de difficult. interpret., §. 293, Vol. I, p. 348.* Man unterscheidet zwischen *coniunctio maior* und *maxima*, indem die letztere nach der Angabe des Kardinal von Ailly (*Opp.*, fol. 103, a) alle 960 Jahre, nach anderen Schriftstellern (*Ideler, Handbuch der Chronologie, Th. II, S. 402*) alle 800 Jahre eintritt. Aus dem *Tra-ctatus de concordia astronomicae veritatis cum narratione historica* hat Columbus den Gedanken von der Gefahr der zehn Umläufe des Saturn und den siebentausend Jahren geschöpft. Mein ehrwürdiger und gelehrter Freund Ideler, Mitglied der königlichen Akademie zu Berlin, welcher mir die seltene *editio princeps* der *Alphonsinischen Tafeln* mitgetheilt hat, hat auf meine Bitte die Epochen der vom Kardinal von Ailly angegebenen größten Conjunktionen untersucht. Er hat gefunden, daß die achte dieser Conjunktionen im Jahre 7040 der Welt Statt finden müsse und daß nach derselben „im Jahre 1789 unserer Zeitrechnung“ eine der großen Perioden des Saturn (eine der Gruppen von zehn Umläufen des Planeten) vollendet sein werde. Von da an „*si mundus usque ad illa tempora duraverit! quod solus Deus novit, multae tunc et magnae et mirabiles alterationes mundi et mutationes futurae sunt et maxime circa leges.*“ (*Opp.*, fol. 118, b). Wie lange Zeit die Welt jenes furchtbare Jahr 1789 überleben könne, vermag der Kardinal, welcher im Jahre 1414 schrieb, nicht mit Bestimmtheit anzugeben (*Opp.*, fol. 117, b): er glaubt jedoch, daß der Antichrist *cum lege sua damnabili*, dessen Ankunft Columbus schon im Jahre 1656 erwartet, zu erscheinen nicht säumen wird. Dies ist, wenn auch nicht gerade eine Gewissheit, doch eine *verisimilis suspicio per astronomica indicia*. Es fragt sich, ob dieses zufällige Zusammentreffen von Zeitangaben, diese Vorhersagung einer Revolution, welche eine so wichtige Stelle in der Geschichte des Menschengeschlechtes einnimmt, nicht schon von denjenigen hervorgehoben worden ist, welche in unseren Tagen an Allem, was in ein mystisches und geheimnißvolles Dunkel gehüllt ist, Gefallen finden.

Admiral mit Billigkeit zu beurtheilen, darf man die Herrschaft nicht vergessen, welche damals das Gefühl der *Verpflichtung* zu religiöser Unduldsamkeit ausübte, den Reiz, welcher sich an Gewaltthätigkeiten und Mißbräuche der Macht knüpft, sobald sie durch den Erfolg gerechtfertigt erscheinen. Columbus, fremd in Spanien, hatte, wenn er auch in den Verhältnissen seines Privatlebens die Umsicht und geschickte Zurückhaltung seines Vaterlandes bewahrte, nichts desto weniger in seinem öffentlichen Leben die Meinungen und Vorurtheile angenommen, welche sich am Hofe Ferdinands und Isabellens geltend zu machen gewußt hatten. Aus einem Italiäner zu einem Spanier geworden, in der denkwürdigen Epoche des großen Kampfes mit den Mauren und des blutigen Triumphes, welchen das Christenthum über die Juden und Muselmänner davontrug, mußte er, vermöge der durch tiefere Bildung nicht verfeinerten Lebendigkeit und Kraft seines Charakters einen mächtigen Eindruck durch ein Ereigniß erhalten, welches zu gleicher Zeit Gewalt und List herbeigeführt hatten. Italien, im Begriff seine Unabhängigkeit und Freiheit durch den Einfall Karls VIII. untergehen zu sehen, war den Streitfragen des bürgerlichen Interesse anheim gefallen. Columbus hatte das theologische Feuer, welches ihn charakterisirt, nicht aus Italien, jenem republikanischen, Handel treibenden, nach Reichthümern begierigem Lande, welches seine Wiege gewesen war, mit hertübergebracht: er hatte sie während seines Aufenthaltes in Andalusien und Grenada eingesogen, in seinen engen Verbindungen mit den Mönchen des Klosters la Rabida, seinen werthesten und ihm nützlichsten Freunden. So groß war seine Andächtigkeit, daß man ihn im Jahre 1496, nach der Rückkehr von seiner zweiten Reise, in den Straßen von Sevilla in dem Kleide eines Franziskanermönches sah *). Der Glaube war für Columbus eine Quelle mannigfal-

*) S. Th. I, S. 41.

tiger Eingebungen; er hielt seinen Muth unter den drohendsten Gefahren aufrecht: er verstüfte die lange Reihe von Widerwärtigkeiten durch den Reiz ascetischer Träumereien. Es war gewissermaßen ein Glaube des praktischen Lebens, auf wunderliche Weise verbunden mit allen weltlichen Interessen des Jahrhunderts, dem Ehrgeiz und der Habsucht der Hofleute sich anschmiegend: ein Glaube, welcher im Nothfall, unter dem Vorwande eines religiösen Zweckes, die Anwendung der List und das Uebermafs despotischer Gewaltthätigkeit rechtfertigte. Nachdem das grofse Werk der Befreiung der Halbinsel durch den Fall des letzten maurischen Königreiches vollendet war, verlieh der religiöse Glaube, welcher sich mit dem Nationalcharakter verschmolz *) und sich ausschliessend und unerbittlich in seinem System der Propaganda zeigte, der Eroberung von Amerika einen Charakter von Härte und Strenge. Kaum vierzig Tage hatte Columbus mit seinem Fusse das neuentdeckte Land betreten, als er schon in seinem Tagebuche schrieb: „Ich verlange, dafs Ew. Hoheiten es niemals dulden, dafs irgend ein Fremder, wenn er nicht Katholik **) und guter Christ ist, sich in diesem Lande niederlasse (*que trate ni faga pie*), welches nur zum Ruhm und zur Vermehrung des Christenthums entdeckt worden ist.“ Anders handeln hiefs sich dem göttlichen Willen entgegenstellen: denn Columbus betrachtete sich als Auserwählten der Vorsehung zur Erfüllung der grossen Schicksalsbestimmungen; „zur Ausbreitung des christlichen Glaubens in den Ländern des Grofskhan“; zur Herbeischaffung der nothwendigen Geldmittel zur „Befreiung des Heiligen Grabes“ und jenes Goldes, „welches zu allen Dingen dient, selbst die Seelen aus dem Fegefeuer zu

*) *Mignet, Négociations relatives à la succession d'Espagne*, Introduction, Tom. I, p. VI, XI, XXIII.

**) *Navarrete*, Tom. I, p. 72.

ziehen“, durch Entdeckung der reichen Gegenden von Asien. So wunderbar, sagt er in dem Bruchstück des Briefes, welchen er kurze Zeit vor seinem Tode *) an den König Ferdinand schrieb, ist der Weg, welchen Gott mir vorgeschrieben hat, „dafs der König von Portugal, der sich besser als irgend ein anderer Fürst auf die Entdeckung unbekannter Länder verstand, durch den Willen des Allerhöchsten geblendet wurde, um vierzehn Jahre hindurch das, was ich ihm sagte, nicht verstehen zu können.“

Diese Gedanken an eine göttliche Sendung und Eingebung, von denen die bilderreiche Sprache des Columbus häufige Spuren trägt, gehören dem Zeitalter an, welches sich in ihm abspiegelt, dem Lande, welches sein zweites Vaterland geworden war. Es offenbart sich bei Columbus, neben der eigenthümlichen Originalität seines Charakters, die Einwirkung der herrschenden Lehren seines Zeitalters: Lehren, welche durch unmenschliche Gesetze die Aechtserklärung zweier ganzen Völker, der Mauren und Juden, vorbereiteten. Forscht man nach den Beweggründen jener religiösen Unduldsamkeit, so wird man auf die Bemerkung geleitet, dafs der Fanatismus jener Zeit, trotz seiner Heftigkeit, nicht mehr die offene Reinheit einer begeisterten Stimmung hatte. Vermischt mit allen materiellen Interessen, allen Lasten und Mängeln der bürgerlichen Gesellschaft verwandt, wurde er, besonders bei den Machthabern, von einem schmutzigen Geiz geleitet, von den Bedürfnissen und Verlegenheiten, die eine unruhige und in Krümmungen sich ergebende Politik, Unternehmungen nach fernen Ländern und Verschleuderung des Staatseigenthumes herbeiführten. Die

*) Im Mai des Jahres 1505. Columbus sagt selbst, dafs der König (von Portugal) sogar den Gebrauch seiner sämtlichen Sinne verlor: *Nuestro Señor le atajó la vista, vido y todos los sentidos.* (Navarrete, Tom. III, p. 528.)

Außerst verwickelte Stellung zu dem Hofe und die von demselben auferlegten Pflichten trugen dazu bei, unmerklich selbst die edelmüthigsten Seelen auf die Bahn der Lasterhaftigkeit zu führen. Die Personen, welche in einen höheren Kreis der Thätigkeit gestellt waren, richteten, da sie von der Gunst der Regierung abhängig waren, ihre Handlungen nach den Meinungen des Jahrhunderts und den Grundsätzen ein, welche das Beispiel und das Ansehen der Herrscher zu rechtfertigen schien. Die Verbrechen, welche nach dem Tode des Columbus bei der Eroberung von Amerika begangen wurden, und die Geschichtsbücher des Menschengeschlechts befleckt haben, hatten ihre Quelle weniger in der Rohheit der Sitten, oder dem brennenden Eifer der Leidenschaften, als in den kalten Berechnungen der Habsucht, in einer argwöhnischen Klugheit und in dem Uebermaße von Härte, welches man zu allen Zeiten unter dem Vorwande, die Macht zu befestigen und das Gebäude der bürgerlichen Gesellschaft zu stützen, in Anwendung gebracht hat.

Ich habe die verschiedenartigen Elemente hervorgehoben, welche der Regierung Ferdinands des Katholischen eine bestimmte Physiognomie gegeben haben. Man würde die Pflichten des Geschichtsforschers vernachlässigen, wenn man den Einfluß bemänteln wollte, welchen dieser mächtige Fürst auf die Männer ausgeübt hat, die sich seinem Dienste gewidmet hatten und auf seine königlichen Versprechungen trauten. Dieser Einfluß war um so bedeutender, als er rein persönlich war. Amtliche Urkunden, besonders die große Anzahl der königlichen Handschriften an Columbus, beweisen, daß sich der Hof mit den geringfügigsten Einzelheiten der Kolonialverwaltung beschäftigte, daß die Verbindungen mit den Antillen ihm nie zahlreich genug schienen *),

***) Trotz der Unvollkommenheit der damaligen Schifffahrt spricht**

und daß man, um sich einigermaßen in Gunst zu erhalten, genöthigt war, den unersättlichen Anforderungen des Kronschatzmeisters zu genügen. In der Neuen Welt jene angeborenen Rechte zu achten, welche der Mensch von der Natur empfangen hat, konnte nicht als dringende Pflicht für diejenigen erscheinen, welche an den Anblick von Guanchen-, Mauren-*) und Negersklaven gewöhnt waren, die auf den Märkten von Sevilla und Lissabon zum Verkauf ausgestellt wurden. Die Sklaverei war nach den Begriffen jener Zeit nicht allein die natürliche Folge eines über die Ungläubigen errungenen Sieges, sondern würde auch durch einen religiösen Beweggrund gerechtfertigt. Man konnte die Freiheit rauben, um zum Ersatz die Lehre des Evangeliums und die Wohlthat des Glaubens mitzutheilen. Auf der ersten Reise des Columbus, wo die Gewissensscrupel des Admirals noch ziemlich feinführend waren, unterscheidet er, nach dem System der christlichen Moral, welches er sich gebildet hatte, zwischen dem Recht, welches über die Person erworben wird, und der Unverletzbarkeit des materiellen Eigenthums. „Die Eingeborenen, bemerkt er selbst vor seiner Ankunft auf der Insel Cuba in seinem Tagebuche, aus dem ich seine eigenen Worte anführe, sind von gutmüthigem Charakter; sie wiederholen Alles,

die Königin Isabella schon im August 1494 den Wunsch aus, daß in jedem Monat eine Caravele von Haïti nach Spanien und ein anderes Schiff zurückgeschickt werden möchte. (Navarrete, Tom. II, p. 155.)

*) Bei der Eroberung von Malaga allein machte der König Ferdinand 11000 Sklaven. (Washington Irving, Tom. II, p. 264.) Es war selbst anfänglich davon die Rede, sie sämmtlich hinzurichten; aber es gelang der Königin Isabelle, welche sich nach Pulgar (Cron., Parte III, cap. 74) fortwährend den Ausbrüchen von Grausamkeit widersetzte, ihnen das Leben zu retten. Vergl. Clemencin, *Elogio de la Reina Catolica* in den *Mem. de la Acad. de la Hist.*, Tom. VI, p. 192 und 391.

was man ihnen sagt, und da sie keiner Sekte angehören und ich sie nie sich zum Gebet anschicken gesehen habe, so glaube ich, daß sie mit leichter Mühe (*ligeramente*) zu Christen gemacht werden können. Wenn ich von hier abreisen werde (die angeführten Worte sind zu Guanabani am zweiten Tage nach der Entdeckung von Amerika geschrieben), *gedenke ich sechs derselben aufzuheben und mit mir zu nehmen*. Auf einem Punkte der Insel, welcher in das Meer hineinragt, könnte man eine kleine Festung anlegen: aber ich glaube, daß dies eine überflüssige Sache wäre, denn da diese Menschen schwach und ohne Waffen sind, so könnte man, wenn Ew. Hoheiten es für zweckmäfsig erachteten, sie entweder sämmtlich nach Spanien bringen (*llevar todos á Castilla*), oder sie höchstens mit Hülfe einer Garnison von funfzig Mann auf ihrer eigenen Insel gefangen halten.“ Als die Spanier an den Küsten der Insel Cuba angelangt waren, fanden sie in einem grofsen verlassenen Hause einen Haufen von Tauwerk, Fischereiwerkzeugen und anderem Hausgeräth: Columbus befiehlt, daß man nichts von demjenigen anrühren solle, was Eigenthum der Eingeborenen wäre *). Endlich, bei Aufzählung der Vortheile, welche die Entdeckung von Amerika gewährt habe, in dem Bericht an den Finanzminister Don Luis de Santangel, gedenkt er neben den Reichthümern des Mineralreiches und der Pflanzenwelt, dem Mastix, welcher dem von der Insel Chios gleicht und der Aloë (*lignaleo*): „*der Sklaven, mit denen man ganze Schiffe befrachten könnte, indem man nemlich diejenigen nähme, welche dem Götzendienste huldigten* **). Die Gränzscheide zwischen demjenigen, was man für Recht oder Unrecht hielt, findet sich hier deutlich angegeben: das Eigenthumsrecht von sachlichen Gegenständen.

*) *Navarrete*, Tom. I, p. 22, 24, 41, 46.

**) Tom. I, p. 173.

den ist heilig; aber in einer frommen Absicht ist man berechtigt, die persönliche Freiheit anzutasten: ja letzteres ist selbst ein sehr verdienstliches Werk, wenn man es thut, sobald sich die Gelegenheit dazu darbietet.

Die ersten Indianer, welche Columbus ihren Familien entrissen hatte und die er in der berühmten Audienz zu Barcelona den Monarchen vorstellte, wurden, nachdem sie getauft worden waren, nach den Antillen zurückgeschickt. Einer von ihnen, welchen man die Rolle eines Anverwandten des Königs Guacanagari spielen liefs *), erhielt den Namen *Don Fernando de Aragon*; der andere, welcher Täufling des jungen Infanten Don Juan war, den Namen *Don Juan de Castilla*. Diese beiden Namen sollten die Nachwelt daran erinnern, daß es die neuerdings zu Stande gebrachte Einheit Spaniens war, welche das große Ereigniß der Entdeckung begünstigt hatte. Die Bulle des Papstes Alexander VI. (vom 4. Mai 1493) und die von den Herrschern dem Columbus ertheilten Verhaltungsbefehle (vom 29. Mai desselben Jahres) waren weit davon entfernt, die Gewaltthätigkeiten zu rechtfertigen, welche sich Columbus auf seiner zweiten Reise erlaubte. Der Papst spricht nur ganz im Allgemeinen von den Mitteln, welche man zur religiösen Bekehrung anwenden solle. Diese „friedfertigen, nackten, aller thierischen Nahrung **“) be-

*) *Muñoz*, lib. IV, §. 22.

**) Es ist um so auffallender, diesen Zug des Volkscharakters (*neque carnibus vescentes*) in einer päpstlichen Bulle angegeben zu finden, als das Tagebuch des Columbus keine Spur davon enthält. Da die Inseln von Amerika kein Säugethier, mit Ausnahme der Seekuh, darbieten, welches größer wäre als der Aguti (der Affe findet sich nur auf der Insel Trinidad), so konnten die Eingeborenen ihre thierische Nahrung nur von Vögeln und Fischen entlehnen: aber auch selbst in jenem Theile des tropischen Amerika, welches ursprünglich keinesweges von Vierfüßern von bedeutenderem Gewicht und Umfang (dem Tapir, Lama, Hirsch, Pekari, Capybara) entblößt war, scheinen die Eingeborenen stets

raubten Menschen (*nudi incedentes, nec carnibus vescentes*), welche an einen Gott, Schöpfer Himmels und der Erden glaubten“, scheinen ihm, wie dem Columbus, leicht bekehrt werden zu können. Er setzt hinzu, daß „sein Herz am meisten durch die Demüthigung der barbarischen Völker erfreut werde.“ Die von beiden Monarchen unterzeichnete *Instruktion* athmet die Gefühle der Sanftmuth, von denen, wie man nicht bezweifeln kann, die Königin Isabella durchdrungen war, welche aber nur allzuhäufig durch das Ansehen der Geistlichkeit, die Schlaubeit der Inquisitoren und die Dringlichkeit der Forderungen des Kronschatzmeisters unterdrückt wurden. Der Admiral soll nach den ausdrücklichen Worten der *Instruktion* die Eingeborenen mit Liebe

eine entschiedene Vorliebe für die vegetabilische Nahrung gezeigt zu haben. Es kommt mir wenig wahrscheinlich vor, daß der Gedanke an Indien, dessen Name Columbus auf seine Entdeckung übertrug, obwohl derselbe nur einmal und in ganz verschiedener Bedeutung in der Bulle vom 4. Mai 1493 erwähnt wird, bei einigen Gelehrten Roms die Erinnerung an die Kasten hervorgerufen habe, denen das Fleisch der Thiere ein Greuel ist. Diese Bulle erwähnt Indien nur in Bezug auf die Demarkationslinie: *terrae firmas et insulas inventae vel inveniendae versus Indiam aut versus aliam quamcunque partem*. Es ist höchst bemerkenswerth, daß in der unvollständigeren Bulle vom 3. Mai 1492, von der ich schon oben gesprochen habe [S. 40] und die in den Archiven von Simancas gefunden worden ist, die Worte *versus Indos, ut dicitur*, an der Stelle hinzugefügt sind, wo von der Fahrt des Columbus durch den Ocean die Rede ist, während dieselbe Bulle in Bezug auf das dem Admiral ertheilte Lob viel karger ist. Folgendes ist die *Varietas lectionis*: man liest in der Urkunde vom 3. Mai: „*Dilectum filium Christoforum Colon, cum navigiis et hominibus destinastis ut terras remotas et incognitas, per mare ubi hactenus navigatum non fuerat, diligenter inquirerent: qui tandem divino auxilio per partes occidentales, ut dicitur, versus Indos, in mari Oceano navigantes certas insulas remotissimas et etiam terras firmas invenerunt.*“ Die Bulle vom 4. Mai dagegen enthält die Worte (*Navarrete*, Tom. II, p. 24 folgd.): „*Dilectum filium Christoforum Colon, virum utique dignum, et plurimum commendandum, ac tanto negotio aptum cum navigiis et hominibus destinastis ut terras remotas et incognitas*“

(*amorosamente*) behandeln, diejenigen mit Strenge bestrafen, welche ihnen Uebles thaten (*que les fan enojo*), die innigsten und genauesten Verbindungen (*de mucha conversacion*) mit ihnen anknüpfen, und ihnen selbst viele Rücksichten erzeigen (*que los honre mucho*). Die Königin sagt: „dass die geistigen Dinge nicht zum Besten ausschlagen und von langer Dauer sein können, wenn man die zeitigen Dinge vernachlässige“; und in Folge dieses Grundsatzes, welcher ihrem königlichen Gemahl höchst geläufig war, schlägt sie dem Papste vor zum apostolischen Vikar für die neuentdeckten Länder einen gewandten, in der Politik besonders geschickten Katalonier, den Fray Bernardo Buil oder Boil, Benediktinermönch des reichen Klosters von Monserrat, zu ernennen. Er war von dem Könige Ferdinand bei den schwierigen Verhandlungen über die Herausgabe von Roussillon *) mit Erfolg gebraucht worden und wurde bald dem Admiral ein sehr lästiger Aufseher. Es ist zu beklagen, dass die wohlwollenden Absichten der Königin Isabella nicht in Erfüllung gegangen sind. Columbus opferte die Interessen der Menschheit dem brennenden Wunsche auf, den Besitz der von den Weissen eingenommenen Inseln gewinnreicher zu machen, Hände zur Goldgrube herbeizuschaffen und die Ansiedler zu befriedigen, welche aus Geiz oder Faulheit die Sklaverei der Indianer beehrten. Ein unglückliches Zusammenreffen von Verhältnissen führte den Admiral, ohne dass er sich dessen bewußt wurde, auf die Bahn der Ungerechtigkeiten und Erpressungen, welche er durch religiöse Beweggründe zu rechtfertigen sich bemühte. Er hatte seit dem Beginne seiner zweiten Reise die Gruppe der Kleinen Antillen und die wilde Bevölkerung der Cariben **) näher kennen gelernt; der Zustand des Auf-

*) Muñoz, lib. IV, §. 22. Navarrete, Docum. nr. XLV.

**) Columbus giebt schon in dem Tagebuche seiner ersten Reise (15. Januar 1493) als Synonym von *Carib* den Namen *Caniba*, wel-

ruhrs, in welchem sich mehrere Theile von Haïti fanden, schien ihm eine grössere Strenge gegen Menschen zu gestatten, welche er aufrührerische Unterthanen nannte; die goldbringenden Gegenden von Cibao, deren außerordentliche Wichtigkeit er erst damals kennen lernte, verlangten einen Zusammenfluß von Arbeitern, welche nur Strenge und Gewalt allein zu vereinigen vermochten.

Zuvörderst war, was wir schon in dem Tagebuche der ersten Reise des Admirals angedeutet gefunden haben, nur die Rede davon, Indianer aufzuheben, um sie in Spanien zu unterrichten und sodann nach ihren Inseln zurückzuschicken; aber seit dem Jahre 1493, und der Errichtung einer neuen Stadt unter dem Namen *Isabela* wurde Columbus verwegener in den Mitteln der Strenge, zu welchen er seine Zuflucht nahm. Die Cariben, und wahrscheinlich auch die Eingeborenen von Haïti, wurden als widerspenstige Aufrührer erachtet und daher als Sklaven behandelt. Die zwölf Schiffe des Antonio de Torres, welche zu Puerto de la Navidad am 2. Februar 1494 unter Segel gingen, wurden mit unglücklichen caribischen Gefangenen befrachtet. Ganze Familien (*mugeres, niños y niñas*) wurden von dem heimatlichen Boden fortgerissen; und unter den Vorschlägen, welche Torres der Regierung zu machen beauftragt war, um den Zustand der neuen Kolonie zu verbessern (wir besitzen diese Vorschläge und die Antworten, welche die Monarchen auf jeden einzelnen derselben ertheilten), finden sich zwei, die sich auf die caribische Nation beziehen. Der Admiral beginnt mit der Aeußerung, daß diese Cariben, mit großer Reiselust und einer Geistesthätigkeit begabt, welche der der Eingeborenen von Haïti im höchsten Grade überlegen sei, ausgezeichnete Missionäre abgeben dürften, „wenn sie

cher später von ihm selbst in den Antonio de Torres-ertheilten Verwaltungsbefehlen in *Canibales* latinisirt wurde. [S. oben, Th. I, S. 429.]

von der Gewohnheit zurückgekommen sein würden, Menschenfleisch zu essen.“ Man möge sie aus der Zahl derjenigen auswählen, welche er „von jeglichem Alter und Geschlecht“ übersende: solle sie in Spanien unterrichten und sich mit ihnen in höherem Grade als mit den übrigen *Sklassen* beschäftigen“ *). Auf diesen Entwurf einer Propaganda, in welchem die Cariben oder Canibalen mit einer ganz sonderbaren Vorliebe behandelt werden, folgt der förmliche und wahrhaft schauderhafte Vorschlag, einen Sklavenhandel einzurichten, indem man die Ausfuhr derselben auf einen periodischen Umtausch von Lebensmitteln und anderen Einfuhrartikeln gegen menschliche Geschöpfe gründete. „Auch werdet ihr Euren Hoheiten sagen (ich übersetze den neunten Vorschlag, welchen der Admiral dem Antonio de Torres am 30sten Januar 1494 in die Feder diktirt hat), daß man für das Seelenheil der Canibalen und der diesseitigen Bewohner den Gedanken gehabt hat, daß es nützlich sein würde, die größtmögliche Anzahl derselben nach Spanien zu versetzen. Man wird Erlaubnißscheine für eine gewisse Anzahl von Caravelen ertheilen, um Vieh, Lebensmittel und Alles, was zum Lebensbedarf der Kolonisten und zur Verbesserung ihrer Ackerwirthschaft erforderlich ist, nach diesen Inseln überzuführen. Alle diese Dinge können in Canibalensklaven **) bezahlt werden, welche außerhalb ihres Landes

*) *Navarrete*, Tom. I, p. 231.

**) „*Direis á Sus Altezas que el provecho de las almas de los dichos Canibales y aun destos de aca, ha traido el pensamiento que quanto mas alla se llevasen seria mejor. Sus Altezas podran dar licencia y permiso á un numero de carabelas que trayan aca, cada año, ganados y otros manténimientos y cosas para poblar el campo en precios razonables, las cuales cosas se podrian pagar en esclavos de estos Canibales, gente tan fiera y dispuesta, y bien proporcionada y de muy bien entendimiento, los cuales, quitados de aquella inhumanidad creemos que serán mejores*

ihre barbarischen Gewohnheiten ablegen und vor andern Sklaven Vorzüge gewinnen werden: auch wird die Einfuhr derselben (nach Sevilla) noch ausserdem Euern Hoheiten von Nutzen sein durch den Zoll, welchen man nach Gutdünken auf sie legen kann.“

Diese Vorschläge gefielen der Königin keinesweges. Bei einer anderen Fahrt, welche derselbe Antonio de Torres, Bruder der Amme des Infanten Don Juan, mit vier Schiffen unternahm, wagte es Columbus auf einmal fünfhundert Caribensklaven zum Verkauf nach Sevilla zu schicken *). Die Expedition, bei welcher sich auch Diego Columbus, der Bruder des Admirals, befand, ging zu Hälti am 24. Februar 1495 unter Segel. Die Regierung gestattete in der That anfänglich den Verkauf der Caribensklaven, indem sie dem Bischof von Badajoz, welcher die Stelle eines Staatssekretärs für Indien versah, auftrug **), „den Verkauf in Andalusien zu bewerkstelligen, weil er dort einträglicher sein würde, als an jedem anderen Orte.“ Vier Tage später veranlassten religiöse Bedenklichkeiten den Widerruf des mit zu grosser Hast gegebenen Befehles. Die neue Verordnung ***) enthält die Worte: „der Verkauf müsse nothwendiger Weise aufgeschoben und der Preis für die Skla-

que otros ningunos esclavos.“ (Memorial que para los Reyes Católicos dió el almirante el 30 de Enero 1494 á Antonio de Torres, art. 9.)

*) Dies ist die Sendung, welche in so hohem Grade den Zorn des Las Casas erregte. Navarrete, welcher gerechter Weise so sehr geneigt ist, den Charakter des Columbus zu vertheidigen, hat (Tom. I, p. LXXXIII) mit grosser Unparteilichkeit Alles zusammengestellt, was in der handschriftlichen Geschichte von Indien des Las Casas (Buch I, Kap. 102; Buch II, Kap. 11 und 24) über die Sklaven aufgezeichnet ist, welche auf Befehl des Admirals fortgeführt worden sind.

**) Brief der Monarchen an Don Juan de Fonseca, Bischof von Badajoz, vom 12. April 1494 (*Navarrete*, Tom. II, p. 168).

***) Vom 16. April 1485 (Tom. II, p. 173).

Sklaven noch nicht angenommen werden, damit man die erforderliche Zeit gewönne, sich bei Männern, die in der Schrift wohl bewandert wären, Theologen und Lehrern des kanonischen Rechts, Raths zu erholen, ob es erlaubt sei, diesen Handel weiter zu verfolgen: zumal sei es dringend nothwendig, daß Torres die Briefe schleunigst übersende, welche er von dem Admiral mitgebracht hätte, damit man zu erfahren im Stande wäre, aus welchem Grunde er diese Männer als Sklaven nach Sevilla habe bringen lassen“. Man muß über diese Zartheit des Gefühls staunen, in einer Zeit, wo sich dieselbe Regierung die entsetzlichsten Grausamkeiten und die verschiedenste Wortbrüchigkeit gegen Mauren und Juden erlaubte; wo der Großinquisitor Torquemada, schrecklichen Angedenkens, in dem kurzen Zeitraume von 1481 bis 1498 mehr als achttausend achthundert Menschen verbrennen liefs, diejenigen nicht mitgerechnet, welche im Bilde verbrannt wurden. In den Zeiten religiöser Zwietracht, wie bei politischen Marterkämpfen, vollführt man das Böse systematisch. Da man alles dasjenige für gerecht hält, was nach dem Gesetz geschieht, so tritt der moralische Zweifel erst in dem Augenblick hervor, wo sich ein Umstand darbietet, der in den von dem Gesetze festgestellten Anlässen zu peinlicher Strafe nicht mit einbegriffen ist. Nachdem man geraume Zeit hindurch und in völligem Einklange mit seinem Gewissen grausam gewesen war, weil die Strenge *gesetzmäßig* schien, d. h. einem durch Gewalt und Mißbrauch willkürlicher Macht erlassenen Beschlusse gemäß, kehrte man zu Gefühlen der Milde und Menschlichkeit zurück. Diese Umkehr auf der betretenen Bahn war eine Folge des Einflusses einiger edelgesinnten Seelen, die während der Regierungen Ferdinands des Katholischen und Karls des Fünften nicht selten hervortraten: aber der Einfluß und seine Wirkungen waren nie von langer Dauer. Eine unmenschliche Gesetzgebung, mehr noch von der

Habsucht als vom Aberglauben erzeugt, erstickte die Stimme der Natur von Neuem: Mäßigung und Milde wurden als schuldvoll verdammt von dem Augenblick an, wo der Sklavenhandel durch ein Gesetz gestattet war.

Diese Schwankungen der Meinung in Allem, was sich auf den Zustand der Indianer bezog, diese Folgewidrigkeiten der unumschränkten Gewalt, erregen die Aufmerksamkeit derjenigen, welche die Geschichte der Eroberung (*conquista*) von Amerika zum Gegenstande erster Forschungen machen. Man sieht die Ungewissheiten mehr als vierzig Jahre hindurch fort dauern, von der Berathung über die Freiheit der Eingeborenen, von welcher der Brief der Königin Isabella vom 16. Febr. 1495 die erste Spur enthält, an bis zur Bulle des Papstes Julius III. vom Jahre 1537. Während die Regierung einigemal anstand, Uebles zu thun und es feierlich zu bestätigen, beharrten die Kolonisten bei ihrem Zwangssystem und ihren Bedrückungen. Noch stritt man methodisch in Spanien „über die natürlichen Rechte der Eingeborenen“: und schon entvölkerte sich Amerika immer mehr und mehr, nicht allein durch den Sklavenhandel (den Verkauf von Caribensklaven oder anderen als Auführer betrachteten Indianern), sondern auch durch Einführung der Sklaverei, der *Repartitionen* und *Kommen-den* *). Als die Entvölkerung beinahe ihr Ziel erreicht hatte, warf man die Schuld nicht auf die Strenge der Gesetzgebung und die häufigen Veränderungen, welche diese Gesetzgebung erfahren hatte, sondern auf den persönlichen Charakter der Anführer, deren vorübergehende Gewalt nicht im Stande war, den Anmaßungen der Kolonisten einen Zaum anzulegen. Hier und dort wurden muthige Meinungen mit Festigkeit ausgesprochen; aber Vernunft und Gefühl mußten dem Uebergewichte der materiellen Interessen weichen: Philanthropie erschien

*) *Repartimiento de Indios, Encomiendas.*

der Masse der Nation nicht allein lächerlich und unverständlich, sondern die Obrigkeit hielt sie auch für aufreißerisch und gefährlich für die öffentliche Wohlfahrt. Was damals in der Halbinsel und der Neuen Welt in Bezug auf die Freiheit der Eingeborenen vorging, gleicht vollkommen demjenigen, was wir in den allerneuesten Zeiten sowohl auf den Antillen bei den Verfolgungen, denen die Missionäre der protestantischen Kirche von Seiten der Pflanzler ausgesetzt waren, als in den Vereinigten Staaten und in Europa bei den langen Streitigkeiten über die Abschaffung oder Milderung der Sklaverei der Schwarzen, über die Freisprechung der Leibeigenen, und die allgemeine Verbesserung des Zustandes der ackerbauenden Klasse gesehen haben. Es ist das traurige, einförmige, ewig wiederkehrende Bild des Kampfes der selbstsüchtigen Interessen, Leidenschaften und des menschlichen Elends.

Der Befehl, welchen die Königin Isabella dem Bischof von Badajoz ertheilte, „sie schleunigst wissen zu lassen, ob man nach der Ansicht der Theologen in Spanien, *mit gutem Gewissen* die von Columbus übersendeten Indianer verkaufen könne“, erinnert an Bedenklichkeiten gleicher Art, welche in dem 39sten Paragraphen des Testaments von Ferdinand Cortez ausgesprochen sind *), das in den Archiven seiner Familie niedergelegt ist, und wovon ich eine Abschrift nach Europa gebracht habe, in wiefern es nemlich von Nutzen sein würde, die *größtmögliche Anzahl* derselben nach Spanien zu versetzen. „In Bezug auf die eingeborenen Sklaven, sagt der große *Conquistador*, welche theils eingefangen, theils angekauft worden sind, ist schon *seit geraumer Zeit* die Frage erhoben worden, ob man sie, *ohne Gewissensbisse*, in seinem Besitze behalten könne:

*) *Essai politique sur le royaume de la Nouvelle Espagne* (zweite Ausgabe), Tom. IV, p. 325.

da jedoch die Frage noch nicht entschieden worden ist (was um so mehr auffällt, als das Testament vom Jahre 1547 datirt ist), so empfehle ich meinem Sohne *Don Martin* und seinen Nachfolgern keine Anstrengungen zu scheuen, um in dieser Beziehung zu einer genauen Kenntniss der Wahrheit zu gelangen: dies wird zur Ruhe sowohl meines Gewissens als des ibrigen beitragen“.

Noch bevor die Geistlichen ihre Entscheidung ausgesprochen hatten, wie die Königin in dem von uns angeführten, am 16. April 1495 geschriebenen Briefe verlangt, forderte Isabella dringend von dem reichen Florentiner Kaufmann *Juanoto Berardi*, der sich in Sevilla niedergelassen hatte, und ein Freund des Columbus und Vespucci war, daß jene Indianer, neun *Köpfe* an der Zahl, welche Columbus nach Europa geschickt hatte, um die kastilianische Sprache zu erlernen, nicht verkauft würden *). Später, als der Admiral von seiner zweiten Unternehmungsfahrt zurückkehrte, nahm er abermals 30 Sklaven an Bord, unter denen sich der mächtige Kazike von Haïti, Caonabo, von karibischem Stamme, befand, welcher während der Ueberfahrt starb. Da die Zone, in welcher die Westwinde herrschen, damals noch unbekannt war **), so beging man die Unvorsichtigkeit, sich

*) Briefe vom 2. Junius 1495 (*Navarrete*, Th. II, S. 177 und 178). Die Königin bedient sich des Ausdrucks *nueve cabexas de Indios*, wie es noch jetzt in Angelegenheiten des Sklavenhandels zu geschehen pflegt, nach Analogie des Ausdrucks *cabexas de ganado*, Ochsenköpfe.

**) Der Sohn des Columbus, Fernando (*Hist. del Almirante*, cap. 63) macht diese Bemerkung über die *vientos vendadales acia el norte*. Uebrigens war es auf der ersten Reise, wo Columbus am weitesten gegen Norden hin, nemlich bis zu dem 37sten Breitengrade, steuerte. Die Rückfahrt von den Antillen durch den Bahamakanal war bis zum Tode des Admirals unbekannt: späterhin aber wurde dieser Kanal selbst von denjenigen Schiffen befahren, welche sich von Europa aus nach den Küsten von Virginien begaben. Erst im Jahre 1603 steuerte Bartholomäus Gosnold geraden Weges von Palmonth nach dem Cap Cod [in Massachusetts].

bis zum Meridian der Azoren zwischen den Parallelkreisen von 20° und 24° zu halten. Columbus versuchte, sich mit Hülfe der magnetischen Abweichung zu orientiren; aber die Ungläubigkeit der Steuermänner, die Furcht, die Dauer der Schifffahrt übermäfsig verlängert zu sehen, und der Mangel an Lebensmitteln nahmen in so hohem Grade zu, dafs am 7. Junius 1496 das Schiffsvolk den entsetzlichen Plan fafste, „die Sklaven zu tödten und zu verzehren“. Der Admiral rettete die Indianer, indem er den Matrosen vorstellte, dafs die unglücklichen Eingeborenen „Christen und ihres Gleichen wären“; ein menschenfreundlicher Grundsatz, welcher jedoch nicht verhinderte, sie wie Vieh in Andalusien zu verkaufen. Der Bruder des Christoph Columbus, *Don Bartolomeo*, dessen Charakterkraft oftmals in Heftigkeit und Rohheit ausartete, fuhr, als *Adelantado*, fort, mit der Freiheit der Indianer sein Spiel zu treiben. Fortwährend befrachtete man die Schiffe mit indianischen Sklaven unter dem heuchlerischen Vorwande, sie unterrichten zu lassen, oder einer Strafe für den Ungehorsam. Nach dem Vorschlage des Admirals schickte der *Adelantado* auf einmal dreihundert auf den drei Schiffen des *Pero Alonxo Niño* *) fort, welche gegen Ende Octobers 1496 im Hafen von Cadix ankamen. Ueberzeugt von dem gewinnbringenden Verkaufe der Indianer, hatte man unkluger Weise als Ladung „Gold in Barren“ angegeben: ein Mißgriff, welcher den allerschlechtesten Eindruck bei den Monarchen zurückliefs. Der Gebrauch, die Eingeborenen unter die Spanier zu vertheilen, um den Anbau der Bergwerke zu erleichtern, kam in demselben Jahre auf. Der Admiral kehrte, nach Entdeckung des Festlandes, am 30. August 1498 nach Haïti zurück, und die Leibeigenschaft in den *encomiendas*, eine der Hauptursachen der Entvölkerung Amerikas, war seit dem

*) *Herrera*, Dec. I, lib. III, c. 9. *Muñoz*, lib. VI, c. 3. (Handschrift des Las Casas, *Hist.*, lib. I, 123.)

Jahre 1499 überall eingerichtet. Die zu Xaragua von Francisco Roldan und Adriano de Moxica angesponnene Verschwörung; die trügerischen Zugeständnisse, welche eine Folge derselben waren; die unerwartete Ankunft des Hojeda und seine Intriguen, versetzten den Admiral in eine unendlich peinliche und schwierige Lage. Um das geringe Ansehen, welches ihm inmitten des Parteienkampfes geblieben war, aufrecht zu erhalten, sah er sich genöthigt, bald mit außerordentlicher Strenge gegen einige der Schuldigen zu verfahren, bald der Habsucht der Uebrigen entweder durch Vertheilung von Ländereien als Lehen oder durch Dienstpflichtigkeit und Aufopferung der persönlichen Freiheit der Eingeborenen zu genügen *). Diese Schenkungen, weit entfernt die Kolonisten zu befriedigen **), boten den Feinden des Admirals in Spanien ein willkommenes Mittel dar, ihn bei der Königin Isabella außer Gunst zu setzen. Die große Anzahl von Sklaven, welche am Bord derselben Schiffe anlangten, auf denen sich die Mitschuldigen des Roldan befanden, verwundete die Menschenliebe dieser Königin um so mehr, als sich unter diesen Sklaven junge Töchter von Kaziken befanden, welche ein Opfer der Verführung und Gewalt der *Conquistadores* geworden waren. Die Sendung des *Comendador* Bobadilla, welcher Columbus in Fesseln schlagen liefs, wurde hauptsächlich durch diese Eindrücke veranlaßt, und derselbe Mann, welcher mit den Verwünschungen der Nachwelt beladen ist, war unter seinen Zeitgenossen zu einem Gegenstande besonderer Liebe und Hochachtung für diejenigen geworden,

*) *Herrera*, Dec. I, lib. III, c. 16; *Muñoz*, lib. VI, §. 50.

**) Während man am Hofe die Härte tadelte, mit welcher Columbus die Leibeigenschaft unter den Eingeborenen einführte, schrieben die Kolonisten nach Spanien, „dafs er nicht gestatte, dafs die Indianer den Christen unterworfen würden (*que sirviesen*); dafs er ihnen schmeichele, um sich mit ihrer Unterstützung unabhängig zu machen, oder *una liga con algun principe* zu bilden“. (*Barcia*, Tom. I, p. 97.)

welche Columbus der Unterdrückung der Eingeborenen anklagten. *Oviedo* *) bezeichnet Bobadilla als „einen frommen und rechtschaffenen Mann“, und *Las Casas* versichert **), „dafs man selbst nach seinem Tode seine Redlichkeit und Uneigennützigkeit nicht in Zweifel zu ziehen gewagt habe“.

So sehr war damals zu Granada die Stimme der öffentlichen Meinung und der Haß des Volkes gegen die sogenannte tyrannische Herrschaft der „*Ultramontanen* von Haïti“ aufgeregt, dafs die Verwandten der *Conquistadores* sich in dem Hofe des Alhambra versammelten und jedes Mal, wenn der König vorüberzog, riefen: *Zahlt, zahlt!* „Mein Bruder und ich, damals Pagen der Königin“, sagt Ferdinand Columbus ***), „wurden

*) *Hist. gen. de las Indias*, part. I, lib. III, cap. 6. Der berühmte Erforscher des Marañon, Dr. Ed. Pöppig, hat vor kurzem in der Universitätsbibliothek zu Leipzig die *editio princeps* des Oviedo (Salamanca 1547, por Juan de Junta) aufgefunden, welcher noch hinzugefügt sind: 1) das seltene *Libro ultimo de los naufragios por Gonzalo Fernandez de Oviedo*; 2) die *Verdadera relacion de la conquista del Perú embiada a Su Majestad por Francisco de Xeres, natural de Sevilla, secretario del capitan en todas las provincias y conquista de la Nueva Castilla*. Diese *Relacion* erstreckt sich nur bis zum Jahre 1533.

**) Im zweiten Buche des handschriftlichen Werkes.

***) *Hist. del Almirante*, cap. 85. Es ist mir immer aufgefallen, dafs die erhabene Scene der ersten Zusammenkunft der Monarchen mit Columbus am 17. December 1500, nachdem dieser von seinen Fesseln befreit worden war, eine Scene, welche von *Herrera* (*Dec.* I, lib. IV, cap. 10) auf eine so wahrhaft edle Weise geschildert worden ist, in der Erzählung seines Sohnes keine Stelle gefunden hat. Er begnügt sich mit der Bemerkung, „dafs der Admiral nach Granada geladen wurde, wo Ihre Hoheiten ihn empfangen *con semblante alegre y dulces palabras* (*Las Casas* sagt *palabras muy amorosas*), indem sie die Behauptung zurückwiesen, dafs die Verhaftung und Einkerkierung auf ihren Befehl erfolgt wäre“. *Fernando Colon*, welcher die hinterlistige Schlaueit und Verstellungskunst des alten Königs kannte, scheint kein besonderes Vertrauen in die Wirkungen einer am Hofe gespielten empfindsamen Scene gesetzt zu haben; denn er erhebt (cap. 88) „die göttliche

von dem Volke mit Schmähungen überhäuft. / Sehet, schrie man uns zu, diese Erbärmlichen (*mosquillos*), diese Söhne jenes Admirals, welcher Länder eitler Einbildung und leeren Truges gefunden hat (*que ha hallado tierras de vanidad y engaño*), Länder, welche nur zum Qualorte und Grabe der kastilianischen *Hidalgos* werden“. Bartholomäus de las Casas erzählt in der merkwürdigen Denkschrift *), welche er auf Befehl des Königs Karl I. (als deutschen Kaisers Karl V.) im Jahre 1543 der Versammlung von Prälaten überreichte, die nach Valladolid zusammenberufen worden war, um die Mißbräuche, welche in der Verwaltung von Westindien

Vorsehung, welche in einem Sturme den *Comendador* Bobadilla, Roldan und die übrigen Feinde des Admirals habe untergehen lassen, weil sie (und er spricht sich darüber mit inniger Ueberzeugung aus), in Spanien angelangt, weit davon entfernt eine Strafe zu erleiden, vielmehr auf sehr huldvolle Weise empfangen sein würden (*recevido muchos favores*)“. Dieses Lob der Vorsehung, wo es sich darum handelte, einen Menschen im gelegenen und der menschlichen Kurzsichtigkeit günstig scheinenden Augenblick ertrinken zu lassen, erinnert an ein anderes noch seltsameres Lob, welches sich in den wortreichen Schriften des Las Casas findet. Indem er den Tod des Columbus erzählt, bemüht er sich darzuthun, daß die Unglücksfälle (*adversidades, angustias y penalidades*), die er erlitten, nur eine gerechte Strafe für sein gegen die Eingeborenen beobachtetes Verfahren gewesen wären. Als er den Kaziken Caonabo (zu Ende des Jahres 1494) ergreifen und mit einer großen Anzahl indianischer Sklaven an Bord von Schiffen bringen ließ, welche bereit waren, nach Spanien unter Segel zu gehen, habe Gott zeigen wollen, „wie ungerecht die Sklaverei so vieler Schuldlosen sei“. Die göttliche Vorsehung ließ also einen gewaltigen Orkan sich erheben, in welchem die Schiffe sammt ihrer *Mannschaft* und den *Indianern* untergingen (lib. I, cap. 102; lib. II, cap. 38; *Navarr.*, Tom. I, p. LXXXIV und LXXXVI). Was die Person des Kaziken Caonabo anbetrifft, so ist die Thatsache, welche auch von *Herrera* berichtet wird (*Dec. I*, lib. II, cap. 16) unrichtig, wie aus Peter Martyr von Anghiera (*Dec. I*, lib. IV) und dem *Cura de los Palacios*, cap. 131 erhellt.

*) Die Denkschrift steht am Schluß der *Brevissima Relacion de la destruccion de las Indias* (*Llorente, Oeuvres de Las Casas*, Tom. I, p. XI und 172).

neuerdings aufgedeckt worden waren, zu beseitigen, eine Thatsache, welche auf eben diese für Christoph Columbus so unheilvolle Epoche Bezug hat. „Die allerdurchlauchtigste hochselige Königin Doña Isabella, die würdige Großmutter Ew. Majestät“, sagt er, „hat niemals gestatten wollen, daß die Indianer andere Herren hätten, als sie selbst und ihren Gemahl, den König Ferdinand. Es scheint zweckmässig, wenn ich berichte, was sich in dieser Angelegenheit in dieser Hauptstadt im Jahre 1499 zutrug. Der Admiral schenkte jedem einzelnen Spanier, welcher während seiner Fahrten unter ihm gedient hatte, einen Indianer zu seinem besonderen Dienste. Auch ich erhielt einen für mich *). Wir kamen mit unseren Sklaven nach Spanien; die

*) Dieser Ausdruck könnte zu der Annahme veranlassen, daß Bartholomäus de Las Casas schon in jenem Zeitpunkte sich auf den Antillen befunden habe. Llorente läßt ihn in der That, in einem und demselben Bande, zum ersten Male bald mit der zweiten Fahrt, am 25. September 1493, bald mit seinem Vater am 30. Mai 1498, bald erst mit der dritten Fahrt des Columbus abreisen (*Oeuvres de Las Casas*, Tom. I, p. XI, 255 und 366); aber wir wissen aus der *Geschichte von Chiapa* von Remesal, daß der Vater des Bartholomäus, welcher an der zweiten Fahrt Theil nahm, im Jahre 1498 sehr reich nach Sevilla zurückkehrte, und daß Bartholomäus selbst, weit davon entfernt, Theilnehmer an der zweiten Reise gewesen zu sein, wie *Ortiz de Zuñiga* behauptet, oder der dritten, wie *Llorente* sagt, erst im Jahre 1502 mit Ovando nach Haïti kam. Der indianische Sklave, von welchem im Texte die Rede ist, war dem Vater des Bartholomäus (*Francisco de Casaus* oder *de Las Casas*, von französischer Herkunft) von Columbus geschenkt worden. Der Vater trat diesen Sklaven seinem Sohne ab, als dieser die Universität Salamanka bezog. Es scheint, als ob dieser Umstand, der an und für sich von sehr geringer Erheblichkeit war, viel dazu beigetragen hat, den Eifer des Bartholomäus für das Schicksal der Eingeborenen Amerika's anzuregen, und daß er seinem ganzen Leben eine mit der muthvollsten Beharrlichkeit verfolgte Richtung ertheilt habe. Bartholomäus, geboren zu Sevilla im Jahre 1474, starb zu Madrid im Jahre 1566, in einem Alter von zweiundneunzig Jahren. Er und sein Zeitgenosse Toscanelli, geboren 1397 und in einem Alter von fünfundachtzig Jahren (1482) gestorben, umfassen in ihrem langen Le-

Königin, welche sich damals zu Granada befand, wurde davon benachrichtigt und gab laut ihre Entrüstung zu erkennen. Wer hat, sprach sie, meinen Admiral ermächtigt, auf solche Weise mit *meinen Unterthanen* zu verfahren? Sie ließ sogleich einen Kabinettsbefehl ergehen, welcher alle diejenigen, welche Sklaven aus Indien mitgebracht hatten, verpflichtete, dieselben sogleich zurückzusenden“. Die Wahrheit dieser Erzählung des Las Casas wird durch eine Kabinettsorder vom 20. Junius 1500 dargethan, welche Muñoz in den Archiven von Sevilla aufgefunden hat. Sie ist an Pedro de Torres gerichtet, welchem neunzehn Sklaven, die in Andalusien verkauft worden waren, auf amtlichen Befehl zurückgestellt wurden, um mit der Expedition des *Comendador* Bobadilla wieder nach Amerika zurückzukehren *). Diejenigen allein, welche die Schwierigkeiten und Verwickelungen unserer gegenwärtigen Kolonialverwaltung kennen, und wissen, wie die Statthalter der Inseln unter dem doppelten Einflusse des *liberalen* Systems des Mutterlandes und des unersättlichen Hanges der Kolonisten nach Unterdrückung und willkürlicher Herrschaft stehen, vermögen sich einen klaren Begriff von dem Zustande der Anarchie zu machen, welchen zu Haïti die Milde der königlichen Verordnungen in beständigem Widerstreit mit der Gewaltthätigkeit und Rohheit der *Conquistadores* hervorbrachte, in Verbindung mit dem dringenden Bedürfnisse, sich Arme zur Ausbeutung der Minen oder *lavaderos* zu verschaffen, mit dem Interesse, welches die Brüder des Columbus, so wie sämtliche eingesetzte Obrigkeiten hatten, durch zunehmende Ausfuhr des Goldes die Wichtigkeit und das fortschreitende

ben, für sich ganz allein, während dreier Jahrhunderte, den Anfang und das Ende sämtlicher großen Entdeckungen zur See in Afrika, Amerika, dem Südmecre und dem indischen Archipelagus.

*) *Navarrete*, Tom. I, *Docum.* CXXXIV, p. 246.

Gedeihen der neuerdings entdeckten Länder darzuthun. Dieser Widerstreit und seine traurigen Wirkungen spiegeln sich besonders in einer Instruction ab, welche die Königin Isabella drei Jahre nach der Verhaftung des Columbus dem Nachfolger des Bobadilla, dem *Comendador* Don Nicolas de Ovando *), zu ertheilen sich genöthigt sah. Die Königin beklagt sich selbst darüber, daß die Freiheitserklärung der Eingeborenen (*libres y no sujetos a servidumbre*) Faulheit und liederliches Umhertreiben begünstigt habe. Sie ist tief darüber betrübt, daß die Kolonisten, um die Arbeit in den Gruben zu fördern, nicht einmal für hohen Tagelohn die benötigten Arme sich verschaffen können, und befiehlt **), daß die Eingeborenen zur Arbeit gezwungen werden sollen, daß die Kolonisten eine bestimmte Anzahl derselben von den Kaziken zu fordern berechtigt seien, daß die Bezahlung der gezwungenen Arbeit nach einer von dem Statthalter zu bestimmenden Taxe erfolgen, daß man aber die Eingeborenen *nicht als Sklaven, sondern als freie Menschen, was sie in der That sind* ***), behandeln solle. Dieser Kabinettsbefehl öffnete Thor und Riegel allen denkbaren Arten von Mißbräuchen, trotz der honigsüßen Ausdrücke, deren man sich bedient hatte, um die Unterschrift der Königin zu erlangen. Bis dahin hatte das Gesetz nur eine Kopfsteuer vorgeschrieben: es war nur eine Abgabe verlangt worden, deren Bezahlung durch eine Art von Medaille aus Messing oder Blei angezeigt wurde, welche der Besteuerte

*) Er hatte eine der großen Balleien (*Comanderias*) des Ordens von Alcantara inne und wird häufig in den amtlichen Aktenstücken mit dem Namen *Comendador de Lares* bezeichnet (*Navarrete*, Tom. II, Doc. CXLIV, p. 279; *Herrera*, Dec. I, lib. IV, cap. 11).

**) *Revision del 20 Dec. 1503.* (*Navarrete*, Tom. II, Document., CLIII, p. 298.)

***) „*Como personas libres como lo son y no como siervos*“.

am Halse zu tragen verpflichtet war *). Von dem Jahre 1503 an wurden der Arbeitszwang, die willkürliche Ansetzung des Tagelohnes, das Recht, die Eingeborenen zu Tausenden nach den entferntesten Theilen der Insel zu versetzen und sie acht **) Monate hindurch von ihrer Familie und ihrem Wohnsitze zu trennen, gesetzliche Einrichtungen. Der Keim aller dieser Mißbräuche, der *repartimientos*, der *encomiendas* und der *mita* ***) ist

*) Die Gestalt dieser Art Medaille (*señal de moneda*) mußte bei der jedesmaligen Zahlung der Kopfsteuer verändert werden. Die Indianer, welche keine solche Medaille trugen, wurden festgenommen und einer gelinden Züchtigung (*pena liviana*) unterworfen, wie das Gesetz vom 23. April 1497 befiehlt. (*Navarrete*, Tom. II, *Documentos*, CIV, p. 182.) Diese ziemlich verwickelte Art von Rechnungslegung erinnert an die Medaille, welche unter der Regierung Peters des Großen diejenigen trugen, die sich das Recht erkaufte hatten, den Bart am Kinne wachsen zu lassen; [oder auch an die Hundesteuer zu Berlin].

**) Das Gesetz schrieb anfänglich *sechs*, späterhin *acht* Monate ununterbrochener Arbeit vor. Ein solcher Zeitraum, dessen gesetzliche Ausdehnung von den Kolonisten bald überschritten wurde, hieß eine *demora*. (*Herrera*, Dec. I, lib. V, cap. 11.)

***) Man vergleiche über die *Mita* mein *Essai politique sur le royaume de la Nouvelle Espagne* (sec. édit.), Tom. I, p. 338. Die Einrichtung der *mita*, welche seit geraumer Zeit in Mexiko abgeschafft worden ist, wo zur Zeit meines dortigen Aufenthaltes der Bergbau gänzlich freigegeben war, hat sich in Ober-Peru bis zum Zeitpunkte des Abfalls der spanischen Kolonien von dem Mutterlande erhalten. In Sibirien ist noch jetzt die Ausbeutung der berühmten Minen von Kolywan, im Südwesten von dem Altaïgebirge, zum Theil auf das System der *Mita* begründet. Der Osten und Norden von Europa bieten, trotz der menschenfreundlichen Verbesserungen, welche mehrere Regierungen in der Gesetzgebung für die ackerbauende Klasse vorgenommen haben, noch jetzt von Zeit zu Zeit und Ort zu Ort sämtliche verschiedene Grade von Leibeigenschaft dar, von der persönlichen Leibeigenschaft, der Haft an der Scholle, der Verpflichtung zu einer *bestimmten* oder *willkürlich zu bestimmenden* Arbeit, der gezwungenen Uebersiedelung oder Versetzung nach einem entfernten demselben Herren angehörigen Gute, bis zu dem barbarischen bald aufgehobenen bald wiederhergestellten Rechte, die Bevölkerung ohne die Scholle zu verkaufen. Wenn unter dem glühenden Himmel der Antillen die Eingeborenen der ihnen

in den dem Ovando unkluger Weise erteilten Instructionen zu suchen. Mangel an Lebensmitteln und epidemische Krankheiten waren die unvermeidlichen Folgen der Anhäufung einer großen Anzahl schlecht beköstigter und durch Uebermaß von Arbeit in engen goldhaltigen Thälern abgematteter Menschen. Damals zeigte sich in der physischen Organisation der Amerikaner jener Mangel an Biegsamkeit [Flexibilität], welchen ich an einem anderen Orte hervorzuheben Gelegenheit gehabt habe. Bei dem verworrenen und ungestümen Gange der Verwaltung auf Haïti dachte man an keine der Vorsichtsmaßregeln, durch welche man heutigen Tages einen ge-

aufgezwungenen Lebensweise sich hätten widersetzen oder sie überleben können, einer Lebensweise, deren Beschwerlichkeiten durch die sittliche Rohheit und die wilde Habsucht der Weißen gesteigert wurden; und wenn dann eine Regierung, nach Verlauf von drei Jahrhunderten, dem von dem Gesetze gutgeheißenen Verbrechen der Sklaverei und Leibeigenschaft hätte ein Ziel setzen wollen, so würde sie gegen dieselben Hindernisse haben ankämpfen müssen, welche bei der beabsichtigten gänzlichen Emancipation der Neger das Parlament von Großbritannien erst nach dreiundvierzig Jahren unverdrossenen und beharrlichen Eifers überwinden konnte. Es würde, je nach der Verschiedenheit der von den Widerstand leistenden aufgestellten und vertheidigten Lehren, wider ihre Anordnungen vorbringen hören entweder das Recht der Eroberung oder den Mythos einer angeblichen früheren Uebereinkunft, oder das Besitzrecht in Folge der Verjährung, oder die Behauptung einer politischen Nothwendigkeit, diejenigen unter Vormundschaft zu halten, welche durch langjährige Sklaverei entartet und herabgewürdigt worden. Die Schriften des Bartholomäus de las Casas enthalten sämtliche Einwände, welche man in neueren Zeiten gegen die Emancipation der schwarzen und weißen Leibeigenen in der Alten und Neuen Welt vorgebracht hat; sogar die Beschwerde „über die Missionäre, deren Unterweisung das Interesse der Herren verletze, indem der Leibeigene nur so lange wirklich gehorche, als er unwissend sei und die christliche Moral nicht kenne, welche ihn zu überlegendem Nachdenken [*Raisonnemens*] über seine Pflichten geneigt mache“. (*Oeuvres de Las Casas*, Tom. II, p. 174.) [Man vergleiche in Bezug auf diesen interessanten Gegenstand *Clarkson's Essay on the slavery and commerce of human species*, London 1786; und *Hüne's Vollständige historisch-philosophische Darstellung aller Veränderungen des Negerklavenhandels*, Göt. 1820.]

ringeren Grad von Sterblichkeit unter den Schwarzen in den grossen Pflanzungen erzielt. Zu diesen Uebeln der persönlichen Leibeigenschaft und der Ortsveränderlichkeit der Bevölkerung muſs noch hinzugefügt werden, daſs keines von jenen Familienverhältniſſen entstehen konnte, die bei den Völkern germaniſchen Stammes bis auf einen gewissen Punkt, ſelbſt im Mittelalter (dem für die ackerbauende Klasse ſo verderblichen Zeitraume), das Loos der an die Scholle gebundenen Leibeigenen verſüſste. Während der vierten und letzten Reise des Columbus vervielfältigte Verzweiflung die Zahl der Aufſtände, und Ovando lieſs, ehe er den gänzlichen Untergang der eingeborenen Bevölkerung von Haïti vollendete, vierundachtzig Kaziken aufhängen oder verbrennen. *Diego Mendez*, der muthige und treue Diener des Admirals, erzählt dieſe Thatſache in ſeinem *geſchichtlichen Testamente*, von dem wir ſchon in dem erſten Bande an mehreren Stellen zu ſprechen Gelegenheit gehabt haben. Er ſagt ganz trocken, daſs dieſe Hinrichtungen im Verlaufe von ſieben Monaten Statt fanden, und daſs ſie zum Zwecke hatten, „die Provinz von Xaragua zu beruhigen (*allanar*)“.

Ein Brief des Chriſtoph Columbus an ſeinen Sohn Don Diego *) drückt mit lebhaften Worten den Schauder aus, welchen die grausamen Handlungen des Ovando in der Seele aller rechtlich denkenden Menſchen hervorrief. „*Cosas tan feas*, ſagt der Admiral, *con crueldad cruda tal, jamas fue visto*“. Er fügt hinzu, „daſs Indien untergehe und auf allen Seiten von Flammen verzehrt werde“. Das entſetzliche Dekret **), welches geſtattete, die Cariben von den Inſeln und dem

*) Vom 1. December 1504. (*Navarrete*, Tom. I, p. 340.)

**) Nach der Handschrift des Las Casas (Buch II, Kap. 24) iſt dieſes Dekret ſchon vom 20. December 1503 datirt. (*Navarrete*, Tom. II, p. 298.)

Festlande zu Gefangenen zu machen und zu verkaufen, diente als Vorwand zur Fortführung der Feindseligkeiten. Eine gewisse ethnographische Gelehrsamkeit kam sogar einer gewinnsüchtigen Niederträchtigkeit zu Hülfe. Man stellte lange Untersuchungen über die Schattirungen an, durch welche sich die Abarten des menschlichen Geschlechtes unterscheiden. Man stellte fest *), welches diejenigen Völkerschaften wären, die man als Cariben oder *Cannibalen* zu betrachten hätte und die der gänzlichen Vernichtung oder der Sklaverei anheim gefallen waren, und welche Völkerschaften *guatiao's* wären oder *friedliche Indianer* [*Indiens de paix*], alte Freunde der Spanier. Niemals hatte der Systemgeist bessere Dienste geleistet, den Leidenschaften zu schmeicheln. Zu gleicher Zeit wiederholte ein jeder königlicher Erlaß, welcher einen neuen Eingriff in die Freiheit der Eingeborenen guthieß, mit schlauer Heuchelei die Gegenvorstellungen, welche in früheren Zeiten zu Gunsten ihrer unveräußerlichen Rechte gemacht worden waren. Eine tiefe Verachtung der Kolonialgesetzgebung entstand aus dieser Begriffsverwirrung, aus dieser Unentschlossenheit der Gewalthaber, welche, neben der Begierde, ihr Einkommen durch das jährliche Ergebniß der Goldwäscherien zu vermehren, den Schein einer frommen Mäßigung bewahren wollten. Keinesweges aber ist es die Königin Isabella, die man auf irgend eine Weise der Heuchelei anzuklagen berechtigt wäre; ihre gefühlvollen Ausdrücke der Milde und Theilnahme für die Urbewohner der Neuen Welt waren aufrichtig, wie man aus ih-

*) Dies ist das *Auto de Figueroa* vom Jahre 1520. (*Herrera*, Dec. II, lib. 10, cap. 5; *Relation historique*, Tom. III, p. 17.) Seit dem Jahre 1511 wurde festgesetzt, daß die Cariben mit einem heißen Eisen am Fuße gebrandmarkt werden sollten (*Herrera*, Dec. I, lib. 9, c. 5), ein barbarischer Gebrauch, den ich selbst noch im Anfange dieses Jahrhunderts ziemlich verbreitet gefunden habe unter der schwarzen Bevölkerung der Antillen.

rem letzten Willen *) ersicht: aber, eben so wie Christoph Columbus, täuschte sie sich über die Ausdehnung der den Weißen bewilligten Rechte; und vor ihrem Tode, welcher nur achtzehn Monate früher erfolgte, als der des Admirals, war die gesetzmäßige Verfahrungsweise der Verwaltung beider Indien schon auf die Vernichtung der eingeborenen Bevölkerung gerichtet **). Belohnung der Dienste oder der Schmeicheleien der Hofleute durch ein Gnadengeschenk von „einer gewissen Anzahl Seelen“ (*hacer merced Indios*) wurde eine gewöhnliche Handlung der königlichen Freiwilligkeit unter der Regierung Ferdinand's des Katholischen. Man gestattete Schiffe zu dem Zwecke auszurüsten, die Einwohner der benachbarten Inseln aufzugreifen (zumal der Bahama-Inseln, welche man als *unnütze Eilande* ***) betrachtete), um sie nach Haïti oder Cuba zu verpflanzen.

Da-

*) Die Königin starb im 53sten Jahre ihres Alters zu Medina del Campo, am 26. November 1504, „aus Betrübniß über den Verlust zweier von ihren Kindern (des Infanten Don Juan und der Infantin Doña Isabel), so wie über die häuslichen Zwistigkeiten zwischen der Infantin Doña Juana und dem Erzherzog Don Felipe. Sie hatte die Wassersucht und litt an einem *ulcus quod ex assiduis equitationibus contraxisse aiunt*“. (Gomez de Castro, *De rebus gestis Francisci Ximenii*, lib. III, fol. 47; Clemencin in den *Memorias de la real Academia historica*, Tom. VI, p. 573.) Ueber das Testament der Königin, welches vollständig von Don José Ortiz y Sanz in dem Nachtrage zu dem IX. Theile von Mariana's *Historia general de España* (der zu Valencia erschienenen Ausgabe) bekannt gemacht worden ist, vergl. *Oeuvres complètes de Las Casas*, Tom. I, p. 189 (Paris 1822, 8.).

**) Dies ist die traurige Erfüllung der in der Familie des Kaziken Guarionex aufbewahrten Prophezeiung über die Ankunft *bekleideter und bärtiger Männer*. S. Petr. Martyr, *Oceanic*. Dec. I, lib. 9, p. 211; Gomara, *Historia de las Indias*, fol. XVIII, b. (Ausgabe vom Jahre 1553.)

***) *Islas inutiles*. Man vergleiche die den Kolonisten der *Isla Española* (am 26. September 1513) bewilligten Privilegien bei Navarrete, Tom. I, *Documentos*, CLXXV, p. 356. Diese Urkunde be-

Damals sah man sich ereignen, was in unseren Tagen den Beginn der Unruhen im spanischen Amerika charakteristisch bezeichnete, wo die Mönchsorden, weit davon entfernt, gemeinschaftliche Sache gegen die Bischöfe oder die neuerdings eingesetzten Obrigkeiten zu machen, sich theils der Unabhängigkeitserklärung des Volkes günstig zeigten, theils als entschiedene Feinde jeder Art von Neuerung auftraten. An verschiedenen Orten haben wir unter ähnlichen Verhältnissen einen und denselben Orden der Capuziner diametral entgegengesetzte politische Systeme annehmen und vertheidigen sehen. Ganz eben so auffallende Gegensätze traten in der ersten Epoche der Entdeckung von Amerika hervor. Der Cardinal Mendoza, welchen seine Zeitgenossen unter keinem anderen Namen als dem des *großen Cardinals von Spanien* kannten, wird vorzugsweise angeklagt, den Mafsregeln der Strenge gegen die Indianer seine Unterstützung geliehen zu haben *). Die Thatkraft seines Charakters trieb ihn häufig zu Mißbräuchen einer Gewalt, welche er mit Ferdinand und Isabella theilte, und in der er, wie Peter Martyr von Anghiera eben so geistvoll als wahr bemerkt **), die Rolle des *dritten Königs von Spanien* spielte. Dieser Einfluß konnte nicht von langer Dauer sein, da der Cardinal drei Jahre nach der Entdeckung von Amerika starb; ihm hielt übrigens der des berühmten Erzbischofs von Granada, *Fray Hernando de Talavera*, welcher

willigt Indianer dem Kapellan des Königs, den Geheimschreibern und Edelleuten vom Dienst. Die Nachkommen derjenigen, welche wegen Ketzeri *verbrannt* worden sind, dürfen sich nicht auf Haïti aufhalten. Der schreckliche Ausdruck *hijos o nietos de quemado* [Söhne oder Enkel eines Verbrannten] findet sich in der königlichen Ordonanz vom Jahre 1513 zu wiederholten Malen.

*) Doch trat er ziemlich menschenfreundlich in seinen Dekreten zu Gunsten der *cristianos nuevos* auf. (*Mariana, Historia de España*, lib. XXII, cap. 8.)

**) *Epist. CXLIII; Clemencin, p. 38.*

zur Congregation des Heiligen Hieronymus gehörte, das Gleichgewicht *). Als Beichtvater der Königin Isabella seit dem Jahre 1478, mit der er, während seiner Abwesenheit auf Reisen, einen Briefwechsel unterhielt, den man mit dem höchsten Interesse liest **), bestärkte er sie in ihrer Vorliebe für die Eingeborenen und ihrer Hinneigung zur allgemeinen Glaubensduldung. Glücklicher Weise für die Urbewohner der Antillen gehörten die ersten nach diesen Inseln gesandten Mönche zum Orden des Heil. Hieronymus. Der Name des Eremiten *Fray Roman Pane* wurde geraume Zeit hindurch bei den Eingeborenen in hohen Ehren gehalten, deren Unglück er zu mildern verstand ***). Die Franziskaner, deren Kutte Columbus bisweilen aus religiösem Eifer (denn er hatte sich nicht in den Orden aufnehmen lassen) trug,

*) Dies ist der *Prior del Prado*, welcher Columbus dem Examen der Professoren von Salamanka unterwarf, und der für seine Person sich den ersten Entwürfen desselben wenig günstig zeigte.

**) Man vergleiche in diesem Briefwechsel, welchen Clemencin bekannt gemacht hat, die Vorwürfe, die der Erzbischof der Königin wegen der übertriebenen Pracht der Feste macht, wegen der Tänze und kleinen Abendgesellschaften, welche am Hofe während seines Aufenthaltes zu Perpignan, bei Gelegenheit des Besuches der französischen Botschafter Statt fanden, die mit den Unterhandlungen über die Abtretung von Roussillon beauftragt waren. *Memorias de la Academia histor.* Tom. VI, p. 363—375. Die Rechtfertigung der Königin und die Aufklärungen, welche sie dem Prälaten über den trügerischen Anschein der französischen Galanterie ertheilt, sind Belege für ihre offenherzige und wahrhaft liebenswürdige Unschuld. Ueber die Abtretung von Perpignan im Jahre 1493, welches Anghiera ein *ingens et insigne municipium in ipsa Galliae Narbonensis planitie* nennt, wird ausführlicher Bericht von ihm abgestattet im *Opus epistol.* lib. VI, cap. 128, 131, 134, 135. Die Verfolgungen, welche der Beichtvater Talavera nach dem Tode der Königin Isabella erfahren mußte, waren ein Werk des Inquisitors von Cordova, Diego Rodriguez Lucero, dessen wir schon im ersten Abschnitte als eines *Finsterlings (tenebrarius)* von eben demselben Anghiera gedacht sahen, welcher das Tribunal der Inquisition *praeclarum inventum et omni laude dignum* nennt.

***) *Muñoz*, lib. VI, §. 8.

wurden erst im Jahre 1502 nach Haïti geschickt *); Dominikaner erst 1510. Die ersteren arbeiteten am Hofe zugleich der Freiheit der Indianer und den Rechten entgegen, welche der Heilige Stuhl den Juden und den bekehrten Mauren bewilligte. Die Verfolgungen, denen der Erzbischof von Granada von ihrer Seite ausgesetzt war, hatten keine andere geheime Ursache, als den Geist der Duldung und Mäßigung, von welchem dieser tugendhafte Mann ein glänzendes Beispiel gab. Die letzteren, lange Zeit hindurch menschlichen Gefühlen zugänglich **) und Beschützer der Eingeborenen, gleich den Mönchen vom Orden des Heil. Hieronymus, wurden späterhin ***)

*) Ich will hiermit die Epoche der ersten wirklichen Mission von *frayles* bezeichnen: denn es scheint, als ob schon bei der zweiten Fahrt des Columbus ein Franziskanermönch, Antonio de Marchena, vielleicht (*Muñoz*, lib. IV, §. 24. *Navarrete*, Tom. III, p. 603) dieselbe Person mit dem Guardian des Klosters La Rabida bei Palos, Juan Perez, dem ältesten unter allen Beschützern des Columbus, in Haïti gewesen ist, in der Eigenschaft eines Astronomen (*buen astrologo*), und zwar auf unmittelbare Empfehlung der Königin Isabella. (Brief der Königin vom 5. September 1493 bei *Navarrete*, Tom. II, *Documentos*, LXXI, p. 110.)

**) Die Dominikaner waren es gleichfalls, die in den Conferenzen von Salamanka im Jahre 1486 die Richtigkeit der von Columbus aufgestellten Beweisgründe anerkannten. (*Remesal*, *Hist. de Chiapa*, lib. II, cap. 7 und 27.)

***) *Oeuvres de Las Casas*, Tom. II, p. 424. Die Nebenbuhlerschaft der beiden Orden des Heil. Franziskus und des Heil. Dominicus, welche durch den römischen Hof unterhalten wurde, offenbarte sich auf die lebendigste Weise in der berüchtigten Aufforderung an Savanarola im Jahre 1498, durch einen brennenden Scheiterhaufen hindurchzugehen: eine Feuerprobe, welche durch einen Gewitterregen verhindert wurde. (*Sismondi*, *Histoire de la liberté en Italie*, Tom. II, p. 153.) Die Franziskaner Observantiner waren auch die heftigsten Verfolger der bekehrten Juden, von denen es mehrere in Spanien bis zur Bischofswürde brachten. (*Memor. histor.*, Tom. VI, p. 485 und 488.) Ihr Widerwille gegen die Königin Isabella fand seine Ursache in den Grundsätzen religiöser Duldung, zu denen diese treffliche Frau sich hinneigte, die Milde mit Kraft zu verbinden wußte. Der Haß wurde vermehrt durch

ihre blutgierigsten Feinde. Dies waren die sonderbaren Gegensätze, welche die Geschichte der ersten *Conquista* darbietet: doch muß man, um nicht ungerecht zu sein, mit Dank die edlen und mutigen Bestrebungen anerkennen, welche von der Geistlichkeit als Masse am Schlusse des Mittelalters, so wie in den ersten Zeiten des Christenthums, ausgegangen sind, um die natürlichen Rechte der Menschheit zu vertheidigen und wahrzunehmen. Diese Bestrebungen verdienten um so größere Lobeserhebungen, als der Kampf gleichzeitig mit einer despotischen Gewalt und mit den gebieterischen Bedürfnissen der entstehenden Kolonialindustrie eingegangen wurde. „Vom Jahre 1510 bis 1564“, schreibt der Bischof von Chiapa *), „hörte man nicht auf, von den Kanzeln herab und in den Kollegien, so wie den Monarchen vorzustellen, daß Krieg gegen die Indianer führen eine offenbare Verletzung aller Grundsätze der Gerechtigkeit sei, und daß alles Geld, was aus Indien herbeigeslossen wäre, als auf unrechtem Wege erworben betrachtet werden müsse. Die *gelehrtesten Theologen* Spaniens haben, in völliger Uebereinstimmung mit den *Klostergeistlichen* (von den Orden des Heil. Hieronymus und des Heil. Dominikus), erklärt, daß das von den Christen in Indien seither beobachtete und bis auf den heutigen Tag fortgesetzte Verfahren nur Despoten und Feinden des allliebenden Gottes zukomme“. Der Pabst Paul III. erließ zwei Breven, in denen er sich darüber beklagte,

die Aufregung, welche die von dem Freunde der Königin, dem Erzbischof von Toledo, Ximenez de Cisneros, durchgeführte Umgestaltung der Mönchsorden hervorrief. So groß war der Stolz der Franziskaner, daß bei einer lebhaften Erörterung mit der Königin Isabella, als diese sich über die geringe Hochachtung beklagte, welche ihr erwiesen würde, der *General des Ordens* antwortete: „Ich bin in meinem Rechte; ich spreche mit der Königin von Castilien, die eine Handvoll Staub ist (*un poco de polvo*), gleich mir“. (A. a. O., S. 201.)

*) *Oeuvres*, Tom. II, p. 234. 237.

„dafs man, einer Eingebung des Satans zufolge, behauptete, die Westindianer und andere neuerdings aufgefundene Völker müßten zu Sklaven gemacht werden, als ob ihre Eigenschaft als Menschen auf irgend eine Weise verkannt werden könnte“. „Es ist ein heiliges Gesetz (*ley santissima*)“, sagt *Francisco Lopez de Gomara*, ein Weltgeistlicher, dessen *Geschichte von Indien* Karl dem Fünften gewidmet ist, „jenes Gesetz des Kaisers, welches unter den härtesten Strafen die Indianer als Sklaven zu behandeln verbietet. *Justo es que los ombres que nacen libres non sean esclavos de otros ombres*. [Es ist nicht mehr als billig, dafs die Menschen, welche frei geboren sind, nicht Sklaven anderer Menschen seien.]“ Diese wahrhaft edlen Worte rühren von einem Schriftsteller her, welcher, unstreitig unparteiischer als Oviedo *),

*) Der gegenseitige Haß zwischen Ferdinand Columbus und dem Historiographen *Gonzalo Fernandez d'Oviedo* ist dem Andenken des großen Admirals um so nachtheiliger gewesen, als Oviedo sich in seinen zahlreichen Schriften zu rühmen pflegt, „dafs er beschreibe, nicht was er habe erzählen hören, sondern was von ihm mit eigenen Augen wahrgenommen worden sei“. Anfänglich Page des Infanten Don Juan, dessen früher Tod die Vereinigung der spanischen Monarchie mit der österreichischen vorbereitete, war er in dem Verlaufe eines neunundsiebzigjährigen Lebens Augenzeuge der Belagerung von Granada, des von dem Familiern Juan de Cañamas an der Person Ferdinand's des Katholischen versuchten Mordmordes, des Empfanges, dessen sich Christoph Columbus zu Barcelona bei der Rückkehr von seiner ersten Reise zu erfreuen hatte, und der Abdankung Karl's des Fünften. Er hat 42 Jahre in Amerika zugebracht und acht Mal den atlantischen Ocean durchschnitten. Die freimüthige Offenheit und Natürlichkeit seines Stiles giebt den Werken seines Alters eine eigenthümliche Physiognomie. „*Entended, lector, que ha dias que (de mi propria é cansada mano) escribo é hablo en estas materias, y no desde ayer, sino sin muelas é dientes me ho puesto tal ejercicio. De las muelas, ninguna tengo y los dientes superiores todos me faltan, é ni un pelo en la cabeza é la barba hai que blanco non sea. Page muchacho fui llevado, seyendo de doce años, desde el año 1490 á la corte de los Catolicos Reyes é comencé á ver la caballeria é nobles é principales varones de España*“. Diese merkwürdige Stelle ist

dennoch lebhaft seine Mißbilligung über die bürgerliche Verwaltung des Christoph Columbus und seines Bruders Bartholomäus ausspricht. Es lag in der Natur dieses Verwaltungssystemes, wie jedes Kolonialsystemes überhaupt, daß die bösen Keime, welche darin verborgen waren, sich mit reißender Schnelligkeit, fast ohne Wissen des Mutterlandes und im Widerspruche mit allen menschlichen Gesetzen, die auch dort von Zeit zu Zeit in Erinnerung gebracht wurden, entwickelten. In der gesellschaftlichen und staatlichen Ordnung der Dinge trägt alles dasjenige, was ungerecht ist, einen Keim der Zerstörung in sich; und die Vorhersagungen des geistvollen und satirischen *Girolamo Benxoni* über das dereinstige Schicksal von Haïti und des gesammten von den

entlehnt aus der dritten *Quincuagena* des Oviedo, welche handschriftlich geblieben und im Mai des Jahres 1556 von ihm vollendet worden ist. (*Mem. histor.*, Tom. VI, p. 222.) Der Historiograph Oviedo und Las Casas vertrauten beide in einem zu hohen Grade auf ihr Gedächtniß, so daß sie häufig Zeitangaben und Thatsachen verwechselten; aber die bewunderungswürdige Thatkraft des Charakters, welche den Bischof von Chiapa auszeichnete, war so groß, daß er in einem Alter von 78 Jahren (im Jahre 1552) zuerst seine berühmte Abhandlung: *Quaestio de imperatoria vel regia potestate* (*Ueber den Fürsten als Unterthanen des Gesetzes*) bekannt machte, eine politische Schrift, deren Abdruck in mehreren Hauptstädten des neunzehnten Jahrhunderts schwerlich gestattet sein würde. (*Oeuvres de Las Casas*, Tom. II, p. 75—113.) Die Gestattung einer gewissen Pressfreiheit von Seiten der spanischen Regierung für die ersten Würdenträger der Kirche ist höchst bemerkenswerth; sie ist besonders auffallend, wenn man sich erinnert, daß fast zu derselben Zeit, wo Las Casas bewies, „daß der Katholische König, um seine Seele zu retten, Peru dem Neffen des Inka Guaynacapac zurückgeben müsse“, und „daß die von dem jüdischen Volke ausgeübten und im fünften Buche Mosis aufgezeichneten Grausamkeiten keinesweges als Entschuldigung für die beabsichtigte Ausrottung der Urbewohner von Amerika gelten könne“ (a. a. O. Tom. I, p. 339—341. Tom. II, p. 322 und 245), ein anderer Bischof — der von Orihuela — in einem dem Pabste Clemens VIII. gewidmeten Werke das Recht vertheidigte „aus eigener Machtvollkommenheit seinen Bruder oder Sohn zu tödten, wenn sie ketzerischen Gesinnungen anhängen“.

Weissen bevölkerten Theiles von Amerika — Vorhersagungen, welche aus der ersten Hälfte des sechzehnten Jahrhunderts herrühren — sind vollständig in unseren Tagen in Erfüllung gegangen *).

*) Man vergleiche die *Historia del Mondo Nuovo* (Vinet., 1565), lib. II, c. 1 und 17, p. 65 und 109. „Die afrikanischen Neger werden sich in kurzer Zeit zu Herren der Insel St. Domingo aufwerfen. — Ich glaube, daß jede Nation, welche das Unglück hat, Fremden unterworfen zu werden, sich früher oder später erheben werde: und ein gleicher Fall wird bei den Indianern Statt finden“. Auch der Cardinal Ximenes sagte den Aufstand der Neger vorher, „als einer unternehmenden und äußerst frechtbaren Rasse“. (Marsolier, *Histoire du Cardinal*, 1694, Buch VI.) Schwarze wurden auf St. Domingo fünf Jahre vor dem Tode des Christoph Columbus eingeführt, aber nur in sehr geringer Anzahl und ohne seine Theilnahme. Diese einzige, geschichtlich hinlänglich beglaubigte Thatsache widerlegt die so oft aufgestellte Behauptung, daß der unselige Gedanke, bei der Bearbeitung der Gruben Neger an die Stelle der Eingeborenen auf den Antillen zu setzen, von Las Casas ausgegangen sei. Der Hof von Madrid wachte mit einer misstrauischen Vorsicht über die Eigenschaften derjenigen Individuen, welchen der Zutritt auf Häu gestattet werden sollte. Ausgeschlossen wurden von ihr die Mauren, die Juden, die Neubekehrten, die nicht-spanischen Mönche, und „die Söhne und Enkel verbrannter Leute (*quemados*)“, d. h. derjenigen, welche auf dem Scheiterhaufen der Inquisition ihr Leben eingebüßt hatten (Navarrete, Tom. II, *Document*. CLXXV, c. 361); aber die Einfuhr „von Negern, welche in der Wohnung christlicher Herren geboren waren (*nacidos en poder de christianos*)“, war durch die dem Nicolaus von Ovando im Jahre 1500 ertheilte Instruction gestattet. (Herrera, Dec. I, lib. IV, cap. 12.) Die Anzahl dieser schwarzen Sklaven scheint bis zum Jahre 1503 beträchtlich zugenommen zu haben: denn in diesem Jahre sehen wir schon denselben Ovando bei dem Hofe vorstellen (Dec. I, lib. V, cap. 12), „daß er keine Schwarzen mehr nach der Insel Española senden möge, weil sie häufig davon liefen und dann den sittlichen Charakter der Eingeborenen verdürben“. Das Todesjahr des Christoph Columbus zeichnete sich durch die den Negern ertheilte Erlaubnis aus, sich auf den Antillen zu verheirathen: aber verboten ward es, irgend einen Neger aufzunehmen, welcher aus der Levante eingeführt oder in dem Hause eines Mauren aufgezogen worden war. (Dec. I, lib. VI, cap. 20.) Im Jahre 1510 (eben demselben Jahre, in welchem Las Casas seine erste Messe in der *ciudad de la Vega* hielt, ohne bis dahin in irgend einer politischen Verbindung mit der Regie-

Ich habe in dem Vorhergehenden einen Gegenstand zur Sprache gebracht, welcher seither noch nicht mit der-

—
 rung gestanden zu haben) befahl der König Ferdinand der *Casa de Contratacion* von Sevilla, einem neueingerichteten Hause, „50 Sklaven zum Behufe des Bergbaues nach Haïti überschiffen zu lassen, da die Eingeborenen schwach wären an Geist und an Körper“. (*Dec. I, lib. VIII, cap. 9.*) Man könnte glauben, daß diese Sendung aus Kreolennegern bestanden habe, welche, wie man damals zu sagen pflegte, unter der Gewalt der Christen geboren waren; aber der königliche Erlaß vom Jahre 1511 (*Dec. I, lib. IX, cap. 5*) spricht schon auf das Entschiedenste die Idee eines wahrhaften *Sklavenhandels* aus. „Man rühmt sich des glücklichen Zustandes der Kolonie und der abnehmenden Heftigkeit der Orkane, als Ergebniss der Vervielfältigung unserer Kirchen und der Ausstellung des Heiligen Leibes. Man willfahrt den Wünschen der Dominikaner, welche die Masse von Arbeiten in Bezug auf die Eingeborenen zu vermindern beabsichtigen; und der Hof befiehlt, daß man nach den Inseln eine bedeutende Anzahl Neger von den Küsten Guinea's übersetzen solle, weil Ein Neger mehr arbeite als vier Indianer“. Bis zu diesem Zeitpunkte kommt der Name des Las Casas in den oft in das Kleinliche gehenden Berichten über die Verwaltung von Haïti, welche uns die Geschichtschreiber aufbewahrt haben, nicht vor: der ausdrückliche Vorschlag des Las Casas, „daß den Kolonisten die Erlaubniß ertheilt werden möge, Neger einzuführen, um das Schicksal der Eingeborenen zu erleichtern, *que a los Castellanos que vivian en las Indias se diese saca de negros para que fuesen los Indios mas aliviados en las minas*“, datirt sich erst aus dem Jahre 1517. (*Dec. II, lib. II, cap. 20.*) Dieser Vorschlag, welcher durch das große Ansehen unterstützt wurde, dessen Las Casas damals bei dem Großkanzler und der gesamten mächtigen Partei der Flamänder genoß, ist von dem ungünstlichsten Einflusse in Bezug auf die Ausdehnung des Sklavenhandels gewesen: erst damals wurde eine Bewilligung zur Einfuhr von 4000 Negern von den Flamändern an genuesische Handelsleute für 25000 Dukaten verkauft. Hierdurch war der Anfang gemacht zu jenen abscheulichen *asientos*, welche der Hof späterhin den Häusern Peralta, Reynel und Rodriguez von Elvas bewilligt hat. (*Relation historique*, Tom. III, p. 403.) Ein dem Vorschlage des Las Casas vollkommen ähnlicher wurde in demselben Jahre (*Dec. II, lib. II, cap. 22*) von den Mönchen des Hieronymitenordens gemacht: in dem einen sowohl als in dem andern war auch die Rede davon, europäische Ackerbauer von weißer Rasse (*labradores*) für die Meiereien zu übersiedeln. Mit Unrecht hat der *Abbé Grégoire*, bei seinen Streitigkeiten mit *Funes*, *Meer* und *Llorente* über den Ursprung des Sklavenhandels, den Verdacht ausgesprochen, daß der

jenigen Unabhängigkeit des Geistes behandelt worden war, die für sämtliche wichtigen Interessen der gesamten Menschheit ein unumgängliches Erforderniß ist. Es ist hier nicht die Rede davon, Männer, die eines verdienten Ruhmes sich erfreuen, mit Bitterkeit anzuklagen oder sie durch furchtsame Umschweife zu vertheidigen, sondern

Historiograph Herrera den Las Casas fälschlich angeschuldigt habe. Das *Memorial*, welches der letztere dem Großkanzler überreichte, hat Muñoz, der es abgeschrieben und mitgetheilt hat, in seinen Händen gehabt. In dem dritten Artikel desselben findet sich der Vorschlag, „daß jeder Kolonist (*cada vecino*) zwei Neger und eine Negerin frei (*francamente*) einführen könne“. (*Navarrete*, Tom. I, p. LXXXVIII.) Las Casas hat nicht zuerst den Gedanken gehabt, Neger auf den Antillen einzuführen; diese Einfuhr fand schon seit wenigstens sechs oder sieben Jahren Statt: aber er hat unglücklicher Weise im Jahre 1517 dazu beigetragen, und zwar gemeinschaftlich mit den Mönchen vom Orden des Heil. Hieronymus, welche damals seine Feinde waren (*Dec. II, lib. II, cap. 15*), dem Sklavenhandel eine größere Ausdehnung zu geben, ihn durch seinen Einfluß zu beleben, und die Gewinnsucht durch die Form des *asiento* rege zu machen. Ich habe diese Untersuchung mit der allergrößten Unparteilichkeit angestellt, wozu auch die Wichtigkeit der Frage dringend aufforderte, da die Zahl der Neger in beiden Hälften von Amerika schon sieben Millionen beträgt. Im Alterthume betrieben die Afrikaner, oder vielmehr die semitischen Stämme, welche sich an den Nordküsten von Afrika niedergelassen hatten, den Handel mit *weißen* Sklaven aus Europa. Bevor die Europäer den Handel mit Negerklaven aus Afrika begannen, wurden Guanchen von den Kanarischen Inseln ausgeführt, und in den letzten Jahren des vierzehnten Jahrhunderts als Sklaven auf den Märkten von Sevilla und Lissabon feilgeboten. Man glaubt ziemlich allgemein, daß die ersten schwarzen Sklaven mit Vollhaaren zu Lissabon im Jahre 1442 ausgeboten worden sind. (*Barros*, Dec. I, lib. I, cap. 6; dies waren Neger aus Senegambien, welche die Mauren geschickt hatten, um dafür Sklaven von ihrem Volke zurückzukaufen. S. *Ritter, Afrika*, 1822, S. 411.) Aber Ortiz de Zuñiga hat nachgewiesen, daß schon unter der Regierung des Königs Heinrich III. von Kastilien, mithin vor dem Jahre 1406, schwarze Sklaven nach Sevilla gebracht worden sind. (*Anales eccles. de Sevilla*, lib. XII, nr. 10.) Die Katalonier und die Normannen haben die Westküsten von Afrika bis zum Wendekreise des Krebses wenigstens 45 Jahre vor dem Zeitpunkte besucht, wo der Infant Dom Heinrich der Seefahrer die Reihe seiner Entdeckungen jenseits des Cap Non begann.

vielmehr darum, diejenigen Umstände in ein besseres Licht zu stellen, unter deren Einflusse die Sklaverei in Amerika eingeführt worden ist, und welche, unter verschiedenartigen Benennungen, dazu beigetragen haben; dieselbe eine geraume Zeit hindurch aufrecht zu erhalten: Umstände, welche vom Mittelalter an bis auf unsere Zeiten überall hervorgetreten sind, und durchgängig, der Grad intellectueller Bildung der angeblich Kultur verbreitenden Eroberer [*des prétendus conquérans civilisateurs*] möge gewesen sein, welcher er wolle, ein gleich unheilvolles Ergebniss geliefert haben. Diese Uebereinstimmung findet man nicht allein deutlich ausgesprochen in den abgeschlossenen und zur Beurtheilung vorliegenden thatsächlichen Ereignissen, in den Handlungen der Barbarei oder langwierigen Unterdrückung: auch in den Gründen tritt sie klar hervor, welche man zur Vertheidigung dieser Handlungen vorgebracht hat; in dem Hasse, mit dem man diejenigen verfolgt, welche dieselben aufdecken; in jenem Zögern, seine eigene Ansicht offen auszusprechen, jenen Zweifeln, die man über die Schwierigkeiten einer geeigneten Wahl zwischen dem, was gerecht, und dem, was ungerecht ist, vorspiegelt, um seinen Geschmack für Sklaverei und Mafsregeln der Härte besser zu bemänteln. Man höre noch einmal die Worte des Freundes von Christoph Columbus, des Peter Martyr von Anghiera *), aus einem Briefe an den Erzbischof von Calabrien vom Jahre 1525: „Was die Freiheit der Indianer anbelangt, so ist man noch zu keiner völligen Uebereinstimmung gelangt. Das Naturrecht und die Religion (*iura naturalia pontificiaque*) verlangen, dafs das gesammte Menschengeschlecht frei sei. Das Herrscherrecht (die Politik) ist nicht derselben Meinung. Selbst der Gebrauch ist dawider, und eine lange Erfahrung lehrt, dafs das Sklaventhum für diejenigen unumgänglich noth-

*) *Opus Epist.*, nr. 806, p. 480.

wendig ist, welche, ihrer Lehrer oder Vermünder beraubt, zum Götzendienste und ihren alten Irrthümern zurückkehren würden“. Diese denkwürdigen Worte rechtfertigen Las Casas, wenn er, nach einem äußerst strengen Tadel des von Christoph Columbus befolgten Verfahrens, ausruft: „Was konnte man von einem alten Seemanne erwarten, von einem Manne des Krieges, in einer Zeit, wo die weisesten und achtungswürdigsten Geistlichen entweder unentschieden waren, oder die Sklaverei billigten!“

Columbus fühlte es selbst sehr wohl, daß ihn, bei Ausübung einer unumschränkten Macht, inmitten des heftigsten Parteienkampfes, die Thatkraft seines Charakters und seine politische Stellung bisweilen zu Thaten der Heftigkeit und der Strenge hinrissen, die er sich in Europa und unter einer friedfertigen Verwaltung nicht erlaubt haben würde. Gomara *) nennt ihn in seiner ausdrucksvollen und natürlichen Redeweise „einen Mann von schönem Wuchse, kräftigem Körperbau, länglichem Gesichte, frischer und röthlicher Gesichtsfarbe (der Sohn des Columbus sagt *de color incendido*), voll von Sommersprossen, zum Zorne geneigt, hart in Ertragung von Mühen und Beschwerlichkeiten“. Columbus schildert sich

*) „*Era (el almirante) ombre de buena estatura y membrudo, carilnengo, vermejo, pecoso y enojadizo y crudo y que sufría mucho los trabajos*“. (Gomara, fol. 15, b.) „In seiner Jugend, sagt Ferdinand Columbus (cap. 8.), hatte mein Vater blonde Haare (*el cabello blondo*); aber schon in einem Alter von dreißig Jahren waren sie völlig weiß geworden. Benzoni, welcher dreizehn Jahre nach dem Tode des Admirals geboren wurde, schildert ihn folgendermaßen: „*ingenio excelso, laeto et ingenuo vultu. Acres illi et vigentes oculi, subflava caesaries, os paulo patentius, in primis iustitiae studiosus erat, iracundiae tamen pronus, si quando commoveretur*“. (Histor. Ind. occident., 1586, lib. I, cap. 14.) Ueber die Unsicherheit der unter einander unähnlichen Gemälde des Admirals, welche sich zu Cuccaro, in der Sammlung des Herzogs von Berwick, zu Madrid, u. s. w. finden, vergl. Cancellieri, *Notizie di Cristoval Colombo*, 1809, p. 180. *Codice Colombo-Americano*, p. LXXV.

selbst in einem Briefe an den Comendador Nicolaus von Ovando, von dem uns Las Casas ein Bruchstück aufbewahrt hat *), als „rauh und herbe und unliebenswürdig in seinen Aeußerungen“. In dem traurigen und gefährvollen Augenblick, wo er, mit Ketten beladen, sich wegen der Bestrafung des Moxica, Pedro Requelme, Hernando de Guevara und anderer Rebellen verantworten sollte, spricht er sich in einer in den Archiven des Herzogs von Veragua aufgefundenen Schrift auf nachstehende edle Weise aus **): „Ich muß gerichtet werden, als ein

*) Brief vom Monat März 1504. *Navarrete*, Tom. II, *Documentos*, XX, p. 437.

**) *Yo he perdido (en estos trabajos) mi juventud, y la parte que me pertenece de estas cosas y la honra dello; mas non fuera de Castilla adonde se juzgaran mis fechos y seré juzgado como a capitan que fue á conquistar de España fasta las Indias y non á gobernar cibdad ni villa ni pueblo, puesto in regimiento, salvo a poner só el señorío de Su Alteza gente salvaje, belicosa (?) y que viven por sierras y montes*“. Dieses Bruchstück rührt aus dem Schlusse des Jahres 1500 her. (*Navarrete*, Tom. II, *Documentos*, CXXXVII, p. 255.) Auch in dem oft erwähnten Briefe an die Amme des Infanten Don Juan, Doña Juana de la Torre, welcher gleichfalls gegen Ende des Jahres 1500 geschrieben ist, findet sich derselbe Gedanke auf eine etwas pathetische, aber, der Construction der Sätze nach, weniger zusammenhängende und folgerichtige Weise ausgesprochen: „*Alli me juzgan como gobernador que fue a Cecilia (Sicilien) ó ciudad o villa puesta en regimiento y adonde las leyes se pueden guardar por entero, sin temor de que se pierda todo y recibo grande agravio. Yo debo ser juzgado como capitan que fue de España á conquistar fasta las Indias á gente belicosa y mucha y de costumbres y seta á nos muy contraria: los cuales viven por sierras y montes sin pueblo asentado ni nosotros, y adonde por voluntad divina he puesto só el señorío del rey y de la reyna, nuestros señores, otro mundo; y por donde la España, que era dicha pobre, es la mas rica. Yo debo ser juzgado como capitan que de tanto tiempo fasta hoy trae las armas á cuestras sin las dejar una hora y de caballeros de conquistas y del uso, y no de letras, salvo si fuesen de Griegos y de Romanos, ó de otros modernos de que hay tantos y tan nobles en España, ca de otra guisa recibo grande agravio porque en las Indias no hay pueblo ni asiento*“.

Hauptmann, welcher aus Spanien gekommen ist, um die nach Indien zu belagerten Länder zu erobern, und nicht als ein Mann, welcher eine große oder kleine, einer regelmäßigen Regierungsform unterworfenen Stadt verwaltete: denn mein Auftrag war, der Botmäßigkeit Sr. Hoheit wilde, kriegerische, in Gebirgen und Wäldern lebende Völkerschaften zu unterwerfen“. Diese hohe und feste Sprache erinnert an die Vertheidigung von Warren Hastings, welcher viel abscheulichere Grausamkeiten und Machtüberschreitungen angeklagt war, als Columbus, und sich bei seiner Vertheidigung rühmte, die britische Herrschaft in Indien unter den schwierigsten Verhältnissen erweitert zu haben. Auch hier berief man sich auf „jene Gewalt der Umstände, jene Nothwendigkeit einer vorsichtigen Politik“, um den Admiral wegen des treulosen Complots zu entschuldigen, dem zufolge Caonabo *), der reiche und mächtige Kazike der Provinz Cibao, in die Hände der Spanier fiel. Die dem Hauptmann Mosen Pedro Margarit ertheilte Instruction, um den Kaziken in die Falle zu locken, ist überaus merkwürdig, und zeigt, wie Washington Irving sehr richtig bemerkt hat, eben keinen ritterlichen Charakter. Nachdem dem Margarit empfohlen worden ist, „den Indianern, welche Gold untergeschlagen haben, Nase und Ohren abzuschnei-

(*Navarrete*, Tom. I, p. 273.) Man wird vielleicht sagen, daß das in den Archiven des Herzogs von Veraguas gefundene Bruchstück entweder der Entwurf des Briefes an die Amme des Infanten gewesen sei, oder der Anfang eines Briefes, welcher zu einem gleichen Zwecke, nemlich zu seiner Rechtfertigung, von dem Admiral geschrieben worden. Wir haben schon oben, bei Vergleichung der an den Kronschatzmeister Don Rafael Sanchez und an den *Escribano de racion* Don Luis de Santangel gerichteten, im Jahre 1493 geschriebenen Briefe, gesehen, daß Columbus die Gewohnheit hatte, verschiedenen unter seinen Gönnern und Beschützern Briefe gleichen Inhalts, in denen er sich fast derselben Ausdrücke bedient hatte, zu gleicher Zeit zu übersenden.

*) Der Admiral nennt ihn *Caonaboa*; Peter Martyr von Anghiera *Cannaboa*. (*Ocean.*, Dec. I, lib. IV, p. 48.)

den, weil der Verlust dieser Glieder sich am schwersten verbergen lasse“, befiehlt Columbus, einige verschlagene Personen mit Geschenken an Caonabo zu senden, „ihm sagen zu lassen, wie sehr man wünsche, mit ihm in freundschaftlichen Verhältnissen zu stehen (*que se tiene mucha gana de ser amistad*); ihn mit schönen Worten zu kirren, um ihm jeglichen Ueberrest von Mißtrauen zu benehmen; und ihm, wenn er einmal ergriffen worden sei, ein Hemde und einen Gürtel anzulegen, um sich besser seiner Person zu versichern, da ein nackter Mensch zu leicht entwische“ *). Zu allen Zeiten haben die einzelnen Völker des lateinischen Europa die Gewohnheit gehabt, sich gegenseitig zu verleumden: die Spanier giefen sich darin, den Columbus „genuesischer Schlaubeit“ anzuklagen, indem er alle Dinge zu seinem Vortheil zu benutzen verstünde, selbst die Erscheinung einer Mondfinsternis **): sie vergaßen dagegen den ver-

*) *Instruccion del 9 de abril 1494.* (Navarrete, Tom. II, Doc. LXXII, p. 12.)

**) Es ist die Finsternis vom 29. Februar 1504 gemeint, welche Columbus drei Tage zuvor den Indianern vorhergesagt hatte, um sie in Schrecken zu setzen, und zu zwingen, neue Nahrungsmittel herbeizuschaffen. Ich finde den Hergang dieser Finsternis und die daraus hergeleitete Länge des *Puerto de Sta Gloria* auf dem Küstenstriche der Insel Janahica (Jamaica) aufgezeichnet in dem Buche der *Profecias* des Columbus, Bl. LXXVI. Auch in dem mehrfach erwähnten Testamente des Diego Mendez ist davon die Rede: die Finsternis wird dort als beinahe total angegeben. (Navarrete, Tom. I, p. 325. Tom. II, p. 272.) Columbus bemerkt, daß er den Anfang der Finsternis nicht habe beobachten können, weil derselbe vor dem Untergange der Sonne erfolgte (*porque el comienzo fue primero que el sol se pusiese, non lo pude notar*). Dieser Fall ist äußerst selten und eine Folge der Horizontalrefraktion. Nach Ferdinand Columbus (*Vida*, cap. 103) „schloß sich der Admiral während der Finsternis ein, wobei er vorgab, ein wenig mit seinem Gotte sprechen zu wollen (*queria hablar un poco con su Dios*), und benutzte namentlich zu seinem Vortheil die röthliche Farbe des verfinsterten Abschnittes (*inflamación de la luna por ira del cielo*), eine Färbung, welche bekanntlicher Weise durch die Inflexion der Son-

schlagenen Charakter des Cortez, welcher, unmittelbar nach seiner Landung an dem Strande von Chalchicuecan im Jahre 1519, in einem aus Ricca Villa de Veracruz datirten Briefe seinem Herrscher schon die Versicherung gab, daß der reiche und mächtige König Montezuma todt oder lebendig in seine Hände fallen werde *).

Wunderbar ist die Verwicklung in den Geschicken des Menschengeschlechtes: denn eben dieselben Grausamkeiten, welche in den Zeiten der Eroberung den Boden beider Hälften von Amerika mit Blut gedüngt haben, sind unter unseren Augen von Neuem begangen worden, in einer Zeit, von der wir annehmen, daß sie durch einen unermesslichen Fortschritt zur Aufklärung, durch eine allgemeine Vermenschlichung in den Sitten

strahlen in dem Schattenkegel vermöge des Einflusses der Erdatmosphäre verursacht wird und zwischen den Wendekreisen besonders häufig vorkommt. (*Relation historique*, Tom. III, p. 544.) Man braucht keinesweges anzunehmen, daß die Vorhersagung der Finsternisse sich auf eine selbständige Berechnung des Columbus gründete; der Admiral hatte nemlich ohne Zweifel astronomische Ephemeriden am Bord, und zwar höchstwahrscheinlicher Weise die des Regiomontanus, welche die Jahre 1475—1506 umfaßten, oder das *Calendarium eclipsium pr. a. 1483—1530*, deren sich die Portugiesen und Spanier in jener Zeit fast allgemein zu bedienen pflegten. Diese Annahme erhält um so größere Wahrscheinlichkeit, wenn man bedenkt, daß Columbus in die Bestimmung der Längen durch Beobachtung der Mondfinsternisse ein völliges Vertrauen setzte (er sagt in seinem Briefe an den Pabst Alexander VI.: *non pudo haber yerro porque hubo entonces eclipsis de la luna. Navarrete*, Tom. II, *Docum.* CXLV, p. 280), und er sich schon in dem Tagebuche seiner ersten Reise (s. die Bemerkungen am 13. Januar 1493) vornahm, „die Conjunction des Jupiter und Mercur und die Opposition des Jupiter zu beobachten“, Erscheinungen, welche sonder Zweifel in den am Bord seines Schiffes befindlichen Ephemeriden angegeben waren. Der Freund des Columbus, Vespucci, sagt ausdrücklich in einem Briefe an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici (*Bandini*, p. 72), daß er sich während der Jahre 1499 und 1500 „des Von Giovanni de Montereio für den Meridian von Ferrara berechneten Almanachs“ bedient habe.

*) *Cartas de Hernando Cortes* (Ausgabe des Cardinal Lorenzana), p. 39.

charakterisirt werde. Und doch konnte wohl ein Mann, der kaum auf der Mitte seiner Lebensbahn steht, Zeuge sein von den Greueln der Schreckensherrschaft in Frankreich, der unmenschlichen Unternehmung gegen St. Domingo, den Rückwirkungen der Staatsumwälzungen und den Bürgerkriegen auf dem Festlande von Amerika und Europa, den Blutbädern auf Chios und Ipsara, den Gewaltthaten, welche ganz neuerdings in den südlichen Staaten der nordamerikanischen Union eine grausame Gesetzgebung über die Verhältnisse der Sklaven und der Haß gegen diejenigen hervorgerufen hat, welche sie abändern wollten *). Die Leidenschaften sind jedesmal unter denselben Umständen und Verhältnissen mit unwiderstehlicher Gewalt hervorgebrochen, im neunzehnten wie im sechzehnten Jahrhundert. Die Gewalt der Ereignisse mußte der Gewalt des sittlichen Einflusses weichen. In beiden Zeitpunkten wurden die öffentlichen Leiden bereut und beklagt; aber in unseren Tagen sind die Ereignisse traurigen Angedenkens, an die ich erinnert habe, weit einstimmiger bedauert und dies Bedauern weit lauter und öffentlicher ausgesprochen worden. Die Philosophie erhob sich, wiewohl ohne den Sieg davonzutragen, zu Gunsten der Menschlichkeit, und die Gewalt der Leidenschaften mußte sich jenes alten Freimuths entkleiden, welcher die Scheu vor der Gewaltthat ausschloß und den reißend schnellen Verlauf der Eroberung der Neuen Welt bezeichnet. Die Richtung der neueren Zeit besteht darin, „die Freiheit auf dem Wege der Gesetze zu erlangen“, die Ordnung durch Vervollkommnung der gesellschaftlichen Institutionen. Dies ist gleichsam ein neuer und segensreicher Grundbestandtheil der bürgerlichen Ordnung, ein Grundbestandtheil, dessen wirksamer Einfluß nur langsam wahrgenommen werden kann, der aber die Wiederkehr jener blutigen Bewegungen seltener machen und wenigstens theilweise verhindern wird.

Wenn

*) *Relation historique*, Tom. III, p. 457 und 13.

Wenn die Entdeckung von Amerika, indem sie dem Nationalcharakter einen neuen Grad von Festigkeit verlieh, uns in gewisser Beziehung das bewegte Leben und die wilde Unabhängigkeit des Mittelalters in das Gedächtnis zurückruft; wenn es wahr ist, daß sie jenen mit reißender Schnelligkeit vollzogenen abenteuerlichen Unternehmungen, durch welche der Untergang zweier mächtigen Herrscherreiche herbeigeführt worden ist und dem Völkerhandel unermessliche Länderstrecken eröffnet wurden, einen Anstrich von Großartigkeit verliehen hat: so bietet sie dennoch in dem Gemälde der Sitten nur eine schwache Analogie mit der Epoche des Ritterthums in dem christlichen Europa dar. Nicht der Aufschwung des Muthes und der Sinn für gefährvolle Abenteuer waren es allein, welche die Zeiten des Ritterthums bezeichnen: sondern auch die Uneigennützigkeit, die Beschützung des Schwachen, die biedere Rechtlichkeit in Erfüllung eines Gelübdes oder gegebenen Versprechens, die Begeisterung des Glaubens, die Macht oder Obergewalt des Gefühls und des intellektuellen Interesse über die materiellen Interessen der bürgerlichen Gesellschaft. Dies waren die hervorstechenden Züge des Ritterthums in dem thatenreichen Kampfe der Gothen mit den Arabern in Spanien: dies waren sie während der christlichen Kreuzzüge nach dem Osten. Die ritterlichen Sitten — wir müssen es bei allem Lobe gleichfalls gestehen — wenn sie auch zur Erhebung des Gemüths und zur Entwicklung des dichterischen Gefühls wesentlich beitrugen, schlossen jedoch auch nicht jene Thaten der Wildheit aus, welche die Hitze feindseliger Leidenschaften in einzelnen Augenblicken hervorruft. Die Institution des Ritterthums reinigte zwar und läuterte die Sitten in den höheren Kreisen der bürgerlichen Gesellschaft: aber sie blieb den Gesetzen des Vaterlandes fremd; sie hatte keinen oder nur einen sehr mittelbaren Einfluß auf die Verbesserung des Schicksals der unteren und zahlreichsten Klassen des

Volkes. Eine Frucht der durch die Feudalverhältnisse veranlaßten Anarchie in Jahrhunderten der Unterdrückung und der Raubsucht, überlebte sie jene Verhältnisse nicht, die ihren Ursprung hervorgerufen und bedingt hatten. Die wirkliche Eroberung des den Mauren unterworfenen Theiles von Spanien war schon mit der Schlacht bei *Las Navas de Tolosa* im Jahre 1212 beendet. Nur das kleine Königreich Granada blieb noch in den Händen der Muselmänner. Eine neue Ordnung der Dinge begann von jenem Augenblicke an in dem den beiden Kronen von Arragonien und Kastilien unterworfenen Theile von Spanien. Die kriegerischen Thaten, welche am Schluß des funfzehnten Jahrhunderts die Zerstörung des letzten Zufluchtsortes der Mauren auf der Halbinsel herbeiführten und berühmt gemacht haben, erinnerten ohne Zweifel an die alten Wunder des Ritterthums, indem sich abermals jene persönliche Tapferkeit kund gab, jener Edelmuth im Kampfe, aber auch jener Mangel eines allgemeineren Menschengefühls, das auch die Völker verschiedenen Glaubens und Stammes umfaßt; allein die Belagerung von Granada und die Eroberung (*conquista*) von Amerika stehen um drittehalb Jahrhunderte von jenem gesellschaftlichen Zustande entfernt, der ein System des Ritterthums erzeugt hatte, welches beinahe das gesammte christliche Europa umfaßte und durch den Aufschwung individueller Thatkraft die Schwäche der höchsten Autorität ergänzte. Die Tugenden, von denen diese Thatkraft des Charakters ihren herrlichsten Glanz entlehnte, gehören ohne Zweifel allen Jahrhunderten gemeinschaftlich an, und können in der Geschichte unter der Benennung »ritterlicher Tugenden« verherrlicht werden; aber das Jahrhundert des Ritterthums selbst, so wie sein Abglanz, die Blüthe der romantischen Poësie, enden mit der Regierung Ferdinand's III. von Kastilien und der Hohenstaufen in Deutschland. Der Wachsthum der monarchischen Gewalt, die Ausdehnung des Handels

in dem Becken des Mittelmeers und mit den Küsten von Flandern, das allgemein gefühlte Bedürfnis einer durch Gesetze gegründeten Ordnung verminderten die Wichtigkeit des individuellen Daseins und die regellosen Bemühungen einer einzelnen Klasse, deren Streben auf Ausübung einer unabhängigen Gewalt gerichtet war. Das Ritterthum mußte aufhören, sobald sich die Nation zu einem Körper vereinigt hatte, und man zur Abstellung von Mißbräuchen, so wie zur Vertheidigung der Schwachen und Unterdrückten, nur den Schutz der Regierung in Anspruch nahm.

Namentlich unter der Herrschaft Ferdinand's des Katholischen und der Isabelle befestigte sich das System der Einheit, politischer Verschmelzung und unumschränkter Gewalt, und die neueren Schriftsteller, welche in dem blutigen Drama der Eroberung von Amerika die Wirkungen eines von dem Ritterthume des Mittelalters gegebenen Anstosses, die Folgen einer ununterbrochenen Bewegung sehen wollten, vergaßen die Veränderungen, welche in den gesellschaftlichen Einrichtungen eines Landes Statt gefunden hatten, das in die Reihe der Handeltreibenden und gewerbflüssigen Völker eingetreten war; sie verwechselten den Zustand der pyrenäischen Halbinsel in den Zeiten der Belagerung von Granada mit dem in der Epoche der Kämpfe von Alarcos und Tolosa. Die *Caballeros de la Conquista*, unmenschlich bei völliger Leidenschaftslosigkeit, ließen die Unregelmäßigkeiten und Verirrungen des Ritterthums in Laster ausarten und erinnerten daher, mit wenigen Ausnahmen, bei den Kämpfen, in die sie sich gegenseitig einließen, und den Kriegen, die sie gemeinschaftlich gegen die eingeborenen Fürsten führten, vielmehr an jene *Condottieri*, Kapitäne der ätolischen Miliz, welche seit der Mitte des vierzehnten Jahrhunderts das unglückliche Italien verwüsteten. Uebrigens war der Durst nach Gold, von dem man so häufig gesprochen hat, minder unheilvoll für die indianische Be-

völkerung durch die Handlungen augenblicklicher Gewaltthätigkeit, welche er hervorrief, als jene allmäligen und dauernd fortgesetzten Bedrückungen, welche anfänglich durch den Bergbau und späterhin *), zwischen den Jahren 1513 und 1515, durch den Anbau des Zuckerrobes veranlaßt wurden. Der Geschmack an Handelsunternehmungen, welchen die Kastilianer zunächst durch ihre Berührung mit den Arabern, dann später durch ihre häufigen Verbindungen mit den Häfen Italiens angenommen hatten, machte auf den Antillen die neuen Ankömmlinge um so mehr zu tyrannischen Unterdrückern, als der gänzliche Mangel an technischen Kenntnissen und die völlige Unbekanntschaft mit den Grundsätzen einer gesunden Kolonialverwaltung zu unnützem Aufwande von Zeit und physischen Kräften bei den den Indianern aufgelegten Arbeiten führte. Diejenigen unter den spani-

*) Nicht im Jahre 1506, wie gemeiniglich angegeben zu werden pflegt. Oviedo sah die ersten Zuckerrohrstauden auf St. Domingo pflanzen, wie er ausdrücklich sagt. *Histor. natural de las Indias*, IV, 8. Aber Oviedo kam erst im Jahre 1513 nach St. Domingo als *veedor de las fundiciones de oro*; er verweilte daselbst nur zwei Jahre. Seine übrigen Reisen waren: im Jahre 1519 nach Darien; 1526 nach Carthagena in Indien; 1535 nach der *fortaleza de Santo Domingo*. Da es in diesem letzteren Jahre schon dreißig Zuckersiedereien auf der Insel gab, in denen man sich zur Auspressung des Saftes (*guarapo*) der Cylinder bediente, welche von Gonzalo de Veloso eingeführt worden waren und die sowohl durch Pferde als durch hydraulische Räder (*trapiques de agua*) in Bewegung gesetzt wurden, so kann in Bezug auf die Epoche der Einführung des Zuckerrohres durch Pedro de Atienza nur von den Jahren 1513—1515 die Rede sein. Es ist merkwürdig genug, daß die Geschichte uns mit so großer Genauigkeit über die Umstände belehrt, unter denen eine Kultur begann, welche einen wesentlichen Einfluß sowohl auf die Barbarei des Sklavenhandels als auf das Gedeihen des europäischen Handels ausgeübt hat; denn der gesammte Archipel der Antillen hat, den Vertrieb des Schleichhandels ungerechnet, im Jahre 1826 mehr als 287 und im Jahre 1836 mehr als 380 Millionen Kilogramme Zucker ausgeführt [5,348,636 Ctr.; 7,081,818 Ctr.]. Man vergleiche meine *Relation historique*, Tom. III, p. 493 und das wichtige *Mémoire sur la consommation du sucre en Europe* von Rodet.

schen Geschichtschreibern, welche ein falsches Nationalgefühl zu Feinden des Christoph Columbus gemacht hat, und die ihn der Schlaubeit und Hinterlistigkeit anklagen, sprechen gern von seinem Handelsgeize, als Beleg für seine italiänische Habsucht. Der Admiral zeigt, wie aus dem Briefwechsel mit seinem Sohne Don Diego hervorgeht, unstreitig eine thätige und fast kleinliche Sorgfalt für die Erhaltung seines Vermögens; aber dieser Briefwechsel umfaßt auch nur die Jahre 1504 und 1505, in denen, nach dem Tode der Königin Isabella, die Regierung ihn seiner Jahrgelder von Haïti, der Rechte des *tercia*, *ochavo* und *diexmo* beraubt hatte, welche, wie er zu wiederholten Malen versichert, in dem *libro de sus privilegios* aufgeführt waren *). Er beklagt sich über die Vorschüsse, die er Personen, welche ihn auf seiner vierten und letzten Reise begleiteten, habe machen müssen; er gesteht, »dafs er nur von geliehenem Gelde lebe«, und er befiehlt seinem Sohne, dafs er, wie gewöhnlich, seine Zuflucht zu dem Bischofe von Palencia **) und dem *señor Camerero Seiner Hoheit* nehme. Columbus war lebhaft beschäftigt mit dem Range seiner Familie und dem Glanze, welchen er ihr verschaffen wollte: er war gezwungen, einen grossen Hausstand zu halten, in seiner dreifachen Eigenschaft als *Admiral von Kastilien*, als Vicekönig und als Generalstatthalter. Namentlich wies der erste dieser Titel dem Columbus den Genufs sämtlicher Privilegien zu, mit denen der König Heinrich III. im Jahre 1405 seinen Onkel Don Alphonso Henriquez begnadigt hatte; Privilegien, welche ehrenvoller und einträglicher waren, als alle diejenigen, welche jemals ein Herrscher

*) Brief vom 21. December 1504 (*Navarrete*, Tom. I, p. 346) und Kabinettsbefehl vom 2. Junius 1497 (T. II. *Docum.* CXIV, p. 202).

**) Diego de Deza, welchen man nicht mit dem Feinde des Columbus und Cortez, Juan de Fonseca, Archidiaconus von Sevilla, verwechseln darf, welcher im Januar 1505 ebenfalls Bischof von Palencia wurde, nachdem Deza zum Erzbischof von Sevilla ernannt worden war.

irgend einem seiner Vasallen ertheilt hat. Im Schooß einer Republik geboren, wo man in kurzer Zeit unermessliche Reichthümer durch kühne Unternehmungen zur See nach der Levante sich anhäufen sah, und wo eben diese Vorthéile die Grundlage der aristokratischen Gewalt im Staate wurden, war Columbus natürlicher Weise geneigt, die Reichthümer als ein Mittel, zu politischem Einflusse und Macht zu gelangen, zu betrachten und zu lieben. Wir haben oben gesehen, daß er unerschöpflich war in Lobeserhebungen des Goldes, dem er, einer gewissen Ideenrichtung zufolge, welche mit dem Charakter sowohl des Zeitalters, in welchem er lebte, als mit der Individualität seines eigenen Geistes zusammenhing, selbst »theologische Tugenden« zuschrieb. In der Einsetzungsacte seines Familienmajorats (vom 22ten Februar 1498, drei Monate vor dem Antritte seiner dritten Reise) kommt er auf seinen Lieblingsplan zurück, nemlich den der Eroberung des Heiligen Grabes, welche das nächste Ergebniss der Eroberung der Antillen, d. h. nach seinem Ausdruck von Ophir und Cipango, sein soll. Er befiehlt seinem Sohne Don Diego sich seines Reichthumes zu bedienen, »um zu Haïti vier tüchtige Professoren der Theologie, deren Zahl mit der Zeit sich vermehren könne, anzustellen und zu unterhalten: um ein Hospital und eine Kirche unter Anrufung der Heil. Maria *de la Concepcion* daselbst erbauen zu lassen, mit einem Denkmal aus Marmor *) und einer Inschrift; endlich um in der Bank des Heil. Georg zu Genua **)

*) *Con un bulto de piedra marmol en el cual bulto estará un letrero en conmemoracion del mayorazgo.* (Navarrete, Tom. II, Docum. CXXVI, p. 233 und 234).

**) Columbus sagt eigentlich, man solle „Bankaktien kaufen“ (*que haga comprar en su nombre é de sus herederos, unas compras a que dicen Logos que tiene el Oficio de San Jorge*), Aktien, welche sehr sicher wären und jetzt (1498) sechs Procent brächten“. Diese Stelle verdient die Aufmerksamkeit derjenigen, welche sich mit der Geschichte

Kapitalien niederzulegen, deren Bestimmung wäre, entweder einen Zug nach dem Gelobten Lande zu unternehmen, wenn die spanische Regierung darauf verzichtete, oder dem Papste zu Hülfe zu kommen, wenn ein Schisma *) in der Kirche ihn mit dem Verluste seines Ranges oder seiner zeitlichen Güter bedrohte. Aber vor Allem ist es ein großer politischer Zweck, welcher den Admiral zu dem lebhaften Wunsche veranlaßt, den Ertrag jenes Goldes zu mehren, mit welchem man (vermittelt der Todtenmessen in reichausgestatteten Kapellen) »die Seelen **») aus dem Fegefeuer ziehen kann. Je mehr die Monarchen überzeugt waren, daß Columbus die reichen Länder berührt habe, welche an den Goldchersonnes [*Chersonesus aurea*] angränzten, desto größere Hoffnung hatte er, daß man ihm die Mittel zur weiteren Ausdehnung seiner Entdeckungen gewähren

der Staatshaushaltung zu den Zeiten der ersten Entdeckung von Amerika beschäftigen. Dem Columbus liegt der Kreuzzug nach dem Heiligen Lande, „auf welchen Ihre Hoheiten sämtliche Einkünfte aus Neu-Indien verwenden müssen“, so sehr am Herzen, daß er seinem Sohne Don Diego oder dessen Erben anbefiehlt, die Unternehmung selbst in dem Falle zu beginnen, wenn die in der Bank angesammelten Kapitalien noch nicht sehr beträchtlich wären, „weil es höchst wahrscheinlich wäre, daß eine Eroberung von Jerusalem, die von bloßen Privatleuten unternommen würde, sich bald der thätigen Mitwirkung der Regierung erfreute“.

*) Man könnte hier fast von einer Voraussagung des Ereignisses sprechen, welches am 31. Oktober 1517 in Deutschland Statt fand. Columbus fügt mit besonderer Klugheit eine Beschränkung dem Befehle zur Hülfsleistung des Papstes „gegen die Tyrannei irgend einer Person, welche die Kirche zu berauben Anstalt machte“, bei. Der Erbe solle nemlich seines Hülfsanerbietens überhoben sein, wenn der Papst ein Ketzer wäre, *lo que Dios no quiera*.

**) Ich spiele auf die mehrmals in dem Vorhergehenden angeführte Stelle des Briefes an die Königin an, welchen er auf seiner vierten Reise schrieb: *el oro es excelentisimo* und auf den Schlusssparagraphen seines Testamentes vom 19. Mai 1506. (*Navarrete*, Tom. I, p. 309; Tom. II, p. 314.)

würde. Ehrgeiz und Ruhmsucht veranlaßten ihn zur Aufsuchung und Ergreifung aller Mittel, welche geeignet waren, auf die Einbildungskraft zu wirken und große Hoffnungen zu erregen. Der Pfarrer der *Villa de los Palacios*, Bernaldez, erzählt, daß er im Jahre 1496 Christoph Columbus und den Bruder des Kaziken Caonaboa, welcher in der Taufe den Namen Don Diego empfangen, in seine Wohnung aufgenommen habe. Er fügt hinzu, daß jedesmal, wenn Columbus durch eine große Stadt gekommen sei, er dem Indianer befohlen habe, die prachtvolle goldene Kette, welche er aus Haïti mitgebracht hatte und die nahe an sechshundert *Castellanos* wog, um seinen Hals zu legen *). »Um das Herz Ihrer Hoheiten zu erfreuen«, sagt Columbus in dem Briefe an die Amme des Infanten, »und damit sie einsehen möchten, von welcher Wichtigkeit meine Angelegenheit wäre, hatte ich Goldstücke von der Größe der Hühner- und Gänseeier **) bei Seite legen lassen, die ich selbst an

*) A. a. O., Tom. I, p. LXVIII. Das Gewicht betrug also zwölf Mark Gold: denn 50 *Castellanos* machen eine Mark, welche nach dem Edikte des Königs Don Alonzo XI. vom Jahre 1348 mit der deutschen oder kölnischen Mark (*marco de Colonna* statt *Colonia*) übereinstimmen sollte. Die Benennungen *medio excelente*, *enrique* und *castellano (entero)* waren gleichbedeutend.

**) Da in den neuesten Zeiten die Vergleichung des Goldreichtums in Choco, in Brasilien, in dem Süden der Vereinigten Staaten und an dem östlichen (asiatischen) Abhang des Uralgebirges, die öffentliche Aufmerksamkeit vielfältig auf sich gezogen hat, so will ich hier das Gewicht der größten Goldpepiten angeben, welche bis jetzt gefunden worden sind. Die des goldhaltigen Erdreiches im Ural, welche in dem Kabinet des kaiserlichen Bergamtes zu St. Petersburg niedergelegt worden ist, wiegt 10,58 Kilogramme [21,61 Pf.]; die, nach der Angabe von Köhler in Freiberg, im Jahre 1821 zu Anson County in den Vereinigten Staaten aufgefunden, wiegt 21,7 Kilogr. [44,33 Pf.] Der Graf Cavarra hat ein Stück Gold vorgelegt (wie die vorhergehenden ohne Gang), welches 12,6 Kilogrammen wiegt und mehrere von 6 und 8 Kilogrammen Gewicht. [25,74; 12,26; 16,34 Pf.] Zu den Zeiten der *Conquista* war die berühmteste Goldpepita (*grana del oro*) diejenige, wel-

den Hof zu bringen gedachte, deren mich aber der *Comendador Bobadilla* beraubt hat«. Uebrigens beweisen

daß man im Anfange des Jahres 1502 zu Haïti, in den Goldwäschen des Rio Hayna, die acht Lienes von der Stadt Santo Domingo entfernt waren und zweien Kolonisten, Francisco de Garay und Miguel Diaz, gehörten, gefunden hatte. Man verglich ihre Größe mit der „der Brode von Alcala (*hogazas*), die man zu Sevilla verkauft“. Um ihr Volumen noch zu vergrößern, verfehlte man nicht auszusprengen (*Herrera*, Dec. I, lib. V, cap. 1), daß „die Bergleute auf dieses Goldkorn ein gebratenes Spanferkel legten, um, wie die Könige, von goldener Schüssel zu essen“. Dieses Korn fiel auf den Grund des Meeres, nicht bei dem Cap Beata, wie Oviedo versichert (*Histor. natural.*, cap. 84), sondern wie Don Fernando Colon ausdrücklich angiebt (cap. 88) am 29. Junius 1502 in der Nähe des östlichen Vorgebirges der Insel Haïti, also bei dem Cap Engaño. Dies geschah während jenes berühmten Sturmes, den Christoph Columbus 48 Stunden voraus verkündigt hatte, „während der Himmel noch ganz klar und blau war“, und in dem Bobadilla, Roldan und der Kazike Guarionex umkamen. Wir besitzen sechs Gewichtsbestimmungen jener berühmten Goldpepite. Oviedo giebt sie auf eine Arrobe und sieben Pfund an; Peter Martyr von Anghiera auf 3310 *Castellanos* (*auri globus maximi ponderis*, in den *Ocean.* Dec. I, lib. X, p. 117); Las Casas (*Obras nuevamente impresas en Barcelona*, 1646, p. 8) auf 3600 *Castellanos*; Don Fernando Colon (cap. 64) auf mehr als dreißig Pfund; Herrera auf 3600 *pesos*; endlich Wytfliet auf 3310 Pfund. (*Descriptionis Ptolemaicae argumentum*, 1597, p. 25.) Die fünf ersteren Angaben stimmen fast vollkommen überein; indem die 32 kastilianischen Pfund des Oviedo 14,6 Kilogramme [29,83 Pf.], die 3310 *Castellanos* des Anghiera 15,1 Kilogramme [30,85 Pf.] betragen. Die *pesos* des Herrera sind identisch mit den *castellanos*. (*Quod nummum castellanum vocari diximus vulgo pesum appellant.* *Ocean.* Dec. II, lib. VII, pag. 183.) Wytfliet hat die *castellanos* des Anghiera für kastilianische Pfunde gehalten, und mithin das Gewicht des Goldkornes verhundertfacht. Und doch sagt Anghiera deutlich: *Unus auri globus repertus fuit trium millium trecentorum decem auri pondo. Globum eum mille amplius homines viderunt et attrectaverunt. Pondus autem hoc a me sic appellatum, non libram intelligi volo aequare, sed ducati aurei et trientis summam: vocant ipsi pesum; summamque ponderis Castellenum aureum appellant Hispani.* In der That hatte der *ducado* oder *doblo de la banda* zu Ende des funfzehnten Jahrhunderts 365 bis 375 *Maravedis*, während der *peso* oder *castellano* deren 480 bis 485 hatte. (*Memorias de la Academ. histor.* Tom. VI, p. 513—525; 537.) Was

unmittelbare Thatsachen, denen man keine hinreichende Aufmerksamkeit geschenkt hat, daß der Admiral, ob-

die Mark anbetrifft, so sagt Anghiera ebenfalls selbst (*Dec. II, lib. IV, p. 154*): *quam libram Hispanus marchum appellat, quinquaginta nummi aurei, castellani nuncupati, complent*. Diese Rechnung, deren sämtliche Elemente von mir beigebracht worden sind, beweist, daß die in das Meer gefallene Goldpepate ungefähr ein Drittel weniger wog als die in der Grafschaft Anson [in Nordcarolina] gefundene. Durch mühsame Untersuchungen, welche ich über den Handel mit edlen Metallen und die relativen Quantitäten Goldes und Silbers, welche seit der Entdeckung von Amerika zu Tage gefördert worden sind, angestellt habe, glaube ich hinreichend nachgewiesen zu haben, wie gering der Betrag an Metallreichthum gewesen sei, welcher während der Jahre 1492 bis 1500 in Europa eingeführt worden ist. Während dieses Zeitraumes erhob er sich in jährlichem Durchschnitt nur auf 2000 Mark Goldes. (*Essai politique*, Tom. III, p. 419—428 der zw. Ausgabe; *Jacob, On precious metals*, Tom. II, p. 46.) Da die Anhäufung an Einer Stelle Statt fand und die Einfuhr vor Entdeckung der Minen von Tasco in Mexico gänzlich aus Gold bestand, so veranlaßte die Veränderung, welche das gegenseitige Verhältniß der beiden edlen Metalle erfuhr, die Königin Isabella, in dem Edikte von Medina vom Jahr 1497, dasselbe durch Herabsetzung des Goldes auf 1:10,7 zurückzuführen, während es bis dahin 1:11,6 gewesen war. (*Memor. de la Acad. histor.* Tom. VI, p. 525.) Durch Anhäufung des Silbers stieg das Gold von Neuem im Preise seit den Jahren 1545 und 1558, den denkwürdigen Zeitpunkten der Entdeckung der Minen von Potosi und Zacatecas. Als Ferdinand der Katholische durch die Bulle Alexanders VI. vom 3. Mai 1493 die Hälfte einer Welt zum Geschenk erhalten hatte, schickte er diesem Papste Goldkörner als Erstlinge der Ausbeutungen in Haïti. Diese Erstlinge, die ohne Zweifel von bedeutendem Gewichte waren, wurden dazu verwendet, die *soffitta* der *Basilica di Santa Maria Maggiore* in Rom zu vergolden, wie aus nachstehender Inschrift erhellt: *Alexander VI. Pont. max. lacunar affabre sculptum caelavit auro quod primo Catholicis Reges ex India receperant*. (*Cancellieri*, p. 193.) So groß war damals die durch Gewerthätigkeit hervorgerufene Bewegung in Spanien, daß schon im Jahre 1495 der Bergmann Pablo Belvis (*Muñoz*, lib. V, §. 33.) Quecksilber nach Haïti schaffte, um das im Sande vertheilte Gold mit Hülfe der Amalgamirung herauszuziehen. Wenn angeblich die Amalgamationsmethode durch einen Bergmann von Pachuca, Bartholomé de Medina, im Jahre 1557 zu Mexico entdeckt worden sein soll, so gilt diese Angabe nur von der Anwendung des Quecksilbers auf Silbererze. Ueber die problematische weißliche Masse

wohl auf die Vergrößerung seines Hauses bedacht, keine schmutzige Habgier besaß. In dem Zwischenraume zwischen seiner zweiten und dritten Fahrt, im Jahre 1497, als seine Gunst bei Hofe ihren Höhepunkt erreicht hatte, wollten ihm die Monarchen zu Haili »ein Eigenthum von 50 Lieues Länge und 25 Lieues Breite ertheilen und den Titel eines Marquis oder Herzogs hinzufügen«. Er war edel genug, dies Geschenk zurückzuweisen, wobei er seine Weigerung der Annahme durch die Furcht zu rechtfertigen suchte, in zu hohem Grade die Eifersucht seiner Feinde zu erregen, und durch die Mühwaltung, welche ein so großes Eigenthum verlangen würde, an der Sorge für den übrigen Theil der Insel verhindert zu werden *). In allen seinen Schriften macht er einen Unterschied zwischen *honor* und *hacienda* (Ehrenbezeichnungen und Güter), den Titeln, welche ihm verliehen worden waren, und seinen Vermögensumständen. In einer Verhandlung zu Gunsten seines Sohnes Don Diego, im Jahre 1505, sagt er ganz unumwunden: »Ich halte an dem fest, was meinen Rang angeht; in Betreff des Uebrigen, wird Ew. Hoheit dasjenige, was Ihrem eigenen Vortheile angemessen scheinen dürfte, behalten, oder mir wiedergeben **).

von 300 Pfunden Gewicht, welche in der Provinz Cibao in dem Hofe des Hauses eines Kaziken gefunden worden war, wo sie schon mehrere Geschlechtsfolgen hindurch gelegen hatte, und über die Frage, ob diese Masse Arsenikeisen, oder Electrum (eine Verbindung von Gold und Silber), oder Platina gewesen sei, vgl. *Petr. Märtyr*, lib. IV, p. 49 und *Sprengel* in seinen deutschen Anmerkungen zu dem Werke von *Muñoz* lib. V, §. 37.

*) Washington Irving, dessen *Leben des Columbus* sich nicht allein durch den Glanz der Darstellung, sondern auch durch die Entdeckung einer großen Masse neuer und für die Geschichte hochwichtiger Thatfachen auszeichnet, hat diesen Zug der Mäßigkeit in der Handschrift des *Las Casas* gefunden, *Hist. Ind.* lib. I, cap. 123. (*Irving*, Tom. II, p. 340.)

**) *Navarrete*, Tom. II, p. 255; *Las Casas*, lib. II, cap. 37.

Columbus hat nur während der fünf oder sechs ersten Jahre, welche auf die Entdeckung von Guanahani folgten, einiges Glück genossen. Sein Stern erbleichte seit dem Sommer 1498, anfänglich durch die schmerzliche mit einer Augenentzündung begleitete Abmattung, die ihn während der Aufnahme der Küsten von Paria ergriff: dann zufolge politischer Verfolgungen und der Ungerechtigkeiten der Regierung, welche er seit seiner Rückkehr von Haïti, gegen Ende August's des Jahres 1498, zu erdulden hatte. Es ist keinesweges wahrscheinlich, daß das Klima des *Golfo Triste* und des Vorgebirges von Paria auf irgend eine Weise einen verderblichen Einfluß auf die Gesundheit des Columbus ausgeübt habe. Ich habe jene Küstenstrecken besucht und kann versichern, daß die Veränderung in seiner Körperbeschaffenheit, über die sich der Admiral seit seiner dritten Reise beklagt, keinesweges einer Küstenfahrt beigemessen werden könne, während der man nur selten Abstecher nach holzreichen Gegenden machte, und auf der man einen nur mäßigen Wärmegrad zu ertragen hatte *). Die Constitution des Columbus, schon geschwächt durch das bewegte und mühevollen Leben eines Seefahrers, welches er seit seiner frühesten Jugend geführt hatte, verminderte sich geraume Zeit vor seiner Landung auf Trinidad. Der Admiral wurde durch Windstillen in der Nähe der Inseln des Grünen Vorgebirges und namentlich im Süden derselben aufgehalten, nachdem er mehr als zwanzig Tage auf die Entfernung von den Kanarischen Inseln bis $30^{\circ}\frac{1}{2}$ Länge zugebracht und, seinen systematischen Vorstellungen gemäß **), einen Weg ein-

*) Nach Analogie der neuerdings in denselben Meeresstrichen angestellten Beobachtungen nicht über $+26^{\circ}$ C.

**) *Navegué, sagt Columbus, por camino no acostumbrado, navegué al austro con proposito de llegar á la linea equinocial é de allí á seguir al poniente hasta que la isla Española me quedase al septentrion.* (Navarrete, Tom. I, p. 245.)

geschlagen hatte, welcher ihn bis auf 8° dem Aequator näherte. Bevor er auf den Inseln des Grünen Vorgebirges das Land betrat, wo ein Theil seiner Schiffsmannschaft krank wurde, hatte er einen heftigen Gichtanfall, auf welchen Fieber folgten *). Zu diesen Uebeln kam an den Küsten von Paria und in dem *Golfo Triste* eine Augenentzündung, welche durch fortgesetzte Nachtwachen vermehrt wurde. Columbus gelangte nach der Insel Beata in der Nähe von Haïti fast in einem Zustande völliger Blindheit, und der Arzt, der sich am Bord seines Admiralschiffes (*caravela capitana*) befand, *Maestre* Bernal, war nicht geeignet, ihm Vertrauen einzuflößen oder ihm Erleichterung zu gewähren. Er war sein Todfeind; ein rachsüchtiger Mensch, welcher, wie es in einem an seinen Sohn gerichteten Briefe heisst, „die Leute durch seine Arzneien tödtete, und hundertmal geviertheilt zu werden verdient hätte **)“. Zwei Jahre voller Unruhen und qualvoller Sorgen, die er von der Empörung des Roldan bis zur Dictatur des Bobadilla zu Haïti zubrachte, beschleunigten das allmälige Absterben seiner physischen Kräfte, und nichts beweist mehr, sowohl die wunderbare Lebenskräftigkeit, deren sich der Körper des Columbus von Jugend auf zu erfreuen gehabt hatte, als auch die Herrschaft, welche seine große Seele über einen abgematteten und ersterbenden Körper ausübte, als der Erfolg seiner vier-

*) *Vida del Almirante*, cap. 65. In dem Briefe an die Königin beklagt sich der Admiral mit Bitterkeit über seinen Aufenthalt auf den Inseln des Grünen Vorgebirges, „welche fälschlich“, wie er sagt, „diesen Namen führen, da sie dermaßen trocken sind, daß man daselbst keine Spur von Laub oder Rasen erblickt“. Er schildert die unheilvollen Wirkungen der Windstille und „einer Gluth, welche das Schiff in Brand zu setzen drohte“. Auf acht Tage völliger Windstille folgten sieben Tage Regen und dichter Nebel. Dies war der *Strich der Windstillen*, *la region des calmes*, wie sie bei den französischen Seefahrern heisst.

**) Brief vom 29. December 1504 bei *Navarrete*, Tom. I, p. 290 und 348.

ten Fahrt, der weitesten und gefährlichsten unter allen. Seit seiner Rückkehr von San Lucar am 7ten November 1504 schleppte er sich mühsam durch ein trauriges Leben fort, tief ergriffen von dem unerwarteten Tode der Königin Isabella *), ohne Vertrauen auf die trügerischen Versprechungen des Königs, um die Erlaubniß flehend **), auf dem Rücken eines Maulthiers (*en mula ensillada y enfrenada*) den Weg zurücklegen zu dürfen, da seine Schwäche ihm kein anderes Mittel, auf dem Lande zu reisen, gestattete. Derjenige, welcher Spanien

*) Wir besitzen glücklicher Weise den herrlichen Brief, in welchem Columbus von diesem Todesfalle zu seinem Sohne Don Diego spricht. Er beauftragt ihn auch, „nachzuforschen, ob die Königin in ihrem Testamente seiner auf irgend eine Weise gedacht habe“. (*Navarrete*, Tom. I, p. 341. 346.)

**) Dies ist die *licencia de la mula*, welche Don Diego für seinen Vater erlangen sollte, damit er sich von Sevilla an den Hof begeben könnte, welcher damals zu Ciudad del Toro und späterhin zu Segovia sich aufhielt. Die Erlaubniß wurde im Februar 1503 ertheilt, „aus Rücksicht auf Alter und Schwäche“. Da die Race der Pferde wegen des häufigen Gebrauches, den man von den Maulthieren machte, sich in Spanien verminderte, so hatte der König Alphons XI. ein Edikt erlassen, welches den Gebrauch der Maulesel zum Reiten gänzlich untersagte. Späterhin erlitt dies Edikt einige Abänderungen. Man bestimmte die Anzahl von Maulthieren, welche den Bischöfen und Granden Spaniens zu halten gestattet war. Der König Ferdinand nahm die *licencia de la mula* allen Laien, als es sich im Jahre 1494 ergab, daß es von Tage zu Tage schwieriger wurde, für den Dienst des Heeres fünf bis sechstausend Pferde zusammenzubringen. Der Gebrauch der Maulthiere, deren Gang viel sanfter ist, als der der Pferde, blieb nur den Infanten, der Geistlichkeit und den Frauen gestattet. (*Navarrete*, Tom. I, p. XCVI, 346, 349. Tom. II, p. 302, 304.) Der Zustand der Heerstraßen in Spanien war damals von der Art, daß Columbus seine Reise an den Hof erst im Monat Mai 1505 unternehmen konnte. Anfänglich hatte er die Absicht, sich in einer Sänfte tragen zu lassen, und das *cabildo* von Sevilla versprach ihm zu diesem Zweck die Tragbahre (*las andas*), welche gebraucht worden war, den Leichnam des verstorbenen Kardinals Don Diego Hurtado de Mendoza zu tragen.

eine neue Welt gegeben hatte*), verlangt nichts mehr als ein kleines Plätzchen der Erde**), ein Winkelchen (*rincon*), um ruhig verscheiden zu können.

Diese Reihe von Verfolgungen und Feindseligkeiten, welche so viel Leiden und Bitterkeiten über die sechs letzten Lebensjahre des Columbus verbreiteten, entwickelte nothwendiger Weise in ihm jene Behutsamkeit und jenes Mißtrauen, welche seinem Ursprunge und allem demjenigen angehörten, was *Nationales* in seinem Charakter übrig geblieben war. Der große Mann sagte von sich selbst, daß seine Stellung drei fast unüberwindliche Schwierigkeiten darböte, nemlich: »geraume Zeit vom Hofe entfernt zu leben, fremd in dem Lande zu sein, welchem er Dienste leisten wollte, und großer Erfolge halber beneidet zu werden***). Auch Oviedo†), wo er den Charakter des Admirals schildert, nennt ihn *bien hablado, cauto, de gran ingenio y buen latino*. Ich habe schon an einer anderen Stelle die ausnehmende Zurückhaltung hervorgehoben, mit der er seit seiner ersten Fahrt der Regierung die Einzelheiten seiner Entdeckungen mittheilt. Die Königin beklagt sich in ihrem Briefe vom 5ten September 1493 darüber, daß das *Buch des Admirals* (ohne Zweifel das Tagebuch seiner Reise) sowohl die (Breiten)grade, unter denen die neu entdeckten Länder liegen, als die Grade, welche er durchschnitt, um dahin zu gelangen, unangegeben läßt«. Sie verlangt eine vollständige Karte (*muy cumplida*), welche sämtliche Namen umfasse; eine Seekarte, welche Nie-

*) [*A Castilla y á Leon*

Nuevo mundo dió Colon.

Grabschrift des Columbus in der Karthäuserkirche zu Sevilla.]

**) *Herrera*, Dec. I, lib. 6, cap. 13.

***) *Las Casas*, MSS. lib. I, cap. 157.

†) *Hist. gen.* lib. I, cap. 2,

mand sehen solle, wenn Columbus es verlange (*si por pareciere que no la debemos mostrar, nos lo escribid*). In einem Briefe vom 16ten August 1494, welcher die ehrenvollsten Zeugnisse der Zuneigung und Hochachtung darbietet *), verlangt die Königin noch, daß der Admiral »ihr schreibe, wieviel Inseln er entdeckt und welche Namen er jeder einzelnen von ihnen ertheilt habe, und in welchen Entfernungen sie eine von der andern gelegen wären«. Nach der vierten Reise findet er sich gedrungen an den Papst zu schreiben, welcher sich über sein langes Stillschweigen beklagt. Er befürchtet, daß dieser Brief **) ihm bei dem alten Könige Schaden bringen könne, und zu drei wiederholten Malen befiehlt er seinem Sohne, den Brief dem *señor camerero* und dem Bischofe von Palencia zu zeigen, um Verleumdungen und fal-

*) „Was Uns vor Allem bei eurer Angelegenheit die größte Genugthuung gewährt, ist der Umstand, daß sie von euch allein, durch eure Geschicklichkeit und eure Mühen ausgedacht, ins Werk gesetzt und zu Ende geführt worden ist. Die Mehrzahl der Dinge, welche ihr vorhergesagt habt, ist als richtig und wahr erfunden worden, gerade als ob ihr sie mit eigenen Augen schon gesehen hättet, bevor ihr noch davon zu uns sprachet“. In demselben Briefe, welcher in den Archiven des Herzogs von Veraguas aufbewahrt wird (*Navarrete*, Tom. II, Doc. LXXIX, p. 154), findet sich auch eine Spur von einer genauen Kenntniß der Jahreszeiten zwischen den Wendekreisen. *Algunos quieren decir que en un año hay allá dos inviernos y dos veranos*. Isidor (*Orig. XIV, 6*) und der Kardinal von Ailly (*Imago*, cap. 13) sprechen von zwei Sommern auf der Insel Taprobane.

**) Man vergleiche die Briefe des Admirals an Don Diego vom 21. und 29. December 1504 und vom 18. Januar 1505. Der Brief an den Papst handelte von der vierten Reise (*he escrito al Santo Padre de mi viage, porque se quejaba de mi que no se escribia*). Dieser Brief ist mithin nicht identisch mit jenem, welcher uns durch eine Abschrift des Don Fernando Colon erhalten worden ist, worin der Admiral sich rühmt, seine Reise in der Form der Commentarien des Julius Cäsar beschrieben zu haben, und der, zufolge der Zeitangabe vom Monat Februar 1502, um zwei Monate älter ist, als die Abfahrt des Columbus zu seiner vierten und letzten Reise.

falsche Berichte zu vermeiden«. Diese Vorsicht mußte ihm um so nothwendiger erscheinen, als die unkluge Hefigkeit *), mit welcher er, bei der Abfahrt zu seiner dritten Reise, einen Günstling und Diener vom Hause des mächtigen Bischofes von Badajoz, Juan de Fonseca, behandelt hatte **), ohne allen Zweifel die Hauptveranlassung der grausamen Behandlung geworden war, welche ihm Francisco de Bobadilla widerfahren liefs.

Am glänzendsten bethätigte sich die Erhabenheit der Gesinnung und der Adel des Charakters, welche Columbus auszeichneten, durch jene Mischung von Kraft und Güte, die wir bei ihm ununterbrochen bis an das Ende eines Lebens wahrnehmen, in welchem auf vierzehn Jahre des Ruhms [von 1492 bis 1506] nicht mehr als sechs oder höchstens sieben glückliche [von 1492 bis 1499] gerechnet werden können. Wenn er bisweilen niedergeschlagen und augenblicklich entmuthigt war, oder versenkt in die Melancholie mystischer Träumereien, so wufste er sich bald wieder zu erheben und

*) Fußstöße, welche er dem Ximeno de Breviesca, einem neuerdings bekehrten Juden oder Mauren gab. *Las Casas*, MSS. lib. I, cap. 126. *Irving*, Tom. II, p. 355.

*) *El dicho don Juan tuvo continuadamente odio mortal al Almirante. — El piloto Andres Martin devia entregarlo a don Juan de Fonseca dando a entender que con su favor y consejo Bobadilla ejecutaba todo aquello (la prision y los grillos). Vida del Almirante*, cap. 64. 86. Der Befehlshaber des Schiffes, welcher Columbus während der Ueberfahrt mit Milde und vieler Rücksicht behandelte, hiefs Alonzo de Vallejo und war ein genauer Freund des Bartholomäus de las Casas. Peter Martyr, welcher von diesem ganzen Ereigniß mit furchtsamer Zurückhaltung spricht (*Ocean. Decad. I, lib. VII in fine*), erwähnt einen mit Chiffren geschriebenen Brief (*ignotis characteribus scriptae literae*), welchen der Admiral an seinen Bruder, den *Adelantado*, gesendet hätte, um ihn aufzufordern, ihm mit Truppen zu Hülfe zu eilen; aber Peter Martyr gesteht selbst, daß diese ganze verhasste Angelegenheit in einer Art von Dunkel begraben liege. *Quid fuerit perquisitum non bene percipio. — Quid futurum sit, tempus, rerum omnium index prudentissimus, aperiet.*

jene Kraft des Willens, jene Klarheit des Denkvermögens wieder zu gewinnen, welche die Quelle großer Thaten sind. Siebzehn Monate nach dem Tode der Königin Isabella schifften sich der König Philipp I. und die Königin Johanna zu Coruña aus *) zum größten Aerger

*) Am 26. April 1506. Der *Rey archiduke* und die Königin Juana hatten sich nach ihrer Abreise von Flandern nach England geflüchtet, um dem Schiffbruche und dem Brande des Admiralschiffes inmitten des Sturms zu entgehen; sie hatten sich zu Plymouth eingeschifft, um von dort nach Coruña zu gelangen. Die Intrigen der beiden Höfe des Ferdinand und des Philipp, von dem Augenblicke der Ausschiffung an bis zum Tode des jungen Königs Philipp findet man auf die anziehendste Weise von einem Augenzeugen (*Petr. Martyr, Epist. 296—328*) geschildert. Es mögen hier folgende Bruchstücke einen Platz finden: *Germanam, Galli regis ex sorore neptim Ferdinando sponsam adventasse cuncti admirantur: durum omnibus videtur novas cernere tam repente nuptias in Castella praesertim, eius dotalia regna, quae vixit nulli par, cuius ossa gens omnis non minus veneratur, quam colebat viventem. Philippus Ioannaque reges adhuc Angliam tenent. Rex Angliae honorifice eos suscepit. Ioanna vero blanditias abnuit, tenebris gaudet ac solitudine, fugit omne commercium. — Appulsus est Philippus rex: incertum an sit servaturus pacta cum socero. Iuvenis est mitis, bonae et magnanimae naturae: sed non est rerum experientia pollens, praesentes illum insurri adstringunt ac praecipitant. Pravi consultores novarumque rerum studiosi, procures, Philippum ducunt persuasum ne ullo pacto socero credat. Ioanna uxor, ut invalida, praegnans ducitur, ut elinguis tacet. Confusa sunt omnia. Scribo quae ferveant. — Heu! heu! quid ultra sperandum? ex Ferdinandi regis benignitate erga filiam generumque (?) tanta in Philippenses immanitas ac petulantia emanavit, ut regem socerum inermem, senem triumphis onustum, venire semisupplicem ad generum armatum, iuvenem coegerint. Conveniunt in infelici ruris exigui agello, nomine Remesal. Praecedunt Philippum, in conspectu soceri, compositis ordinibus, armati Belgae circiter mille. Ferdinandum socerum ac si capere illum, abducereque vinctum vellent, circumsepiunt. Colloquuntur: aspere hostiliterque visus est a longe socerum gener compellasse. Ex generi motibus id colligebam. Discordes abeunt et corruptis animis regrediuntur, in Populam Senabriae gener ad Rium Ne-grum, in Asturianum oppidulum socer. — Discedit ex Hispania Ferdinandus. Fabricula laborat Philippus: ex ludo pilae exortam*

des Königs Ferdinand, welcher sich aus Rache mit der jungen Prinzessin Germaine de Foix verheirathet hatte. Die beiden Könige von Kastilien und Arragonien hatten ihre erste Zusammenkunft mitten in den Gebirgen Galiziens in dem Dorfe *Remessal*, in der Nähe des *pueblo del Rio Negro*. Columbus, welcher an einem schmerzlichen Gichtanfälle leidend darniederlag (*agravado de gota y otras enfermedades*, sagt der Sohn), konnte den neuen Herrschern nicht entgegengehen. Indem er auf einen Augenblick den Trübsinn der Königin Johanna, welcher schon in Wahnsinn ausartete, vergaß, hoffte er, daß die Tochter der Isabella sich der Versprechungen und der Zuneigung einer Mutter, deren Thron sie eïnnahm, erinnern würde. Las Casas *) hat uns einen Brief voll der edelsten Gesinnungen aufbewahrt, welchen der Admiral seinem Bruder, dem Adelantado, übergab, um ihm den Monarchen während ihrer Reise von Coruña

putant. Nec desunt qui credant actorum cum socero poenituisse. — Philippus ille, qui iam sibi animo totum orbem absorbere videbatur, maternum aemulans avum octavo cal. Oct. MDVI animam emisit iuvenis, formosus, pulcher, elegans, animo pollens et ingenio, proceræ validæque naturæ, uti flos vernus evanuit. Ioanna laboranti semper affuit, sive immoderato dolore præpedita, sive quod iam non sentiat, quid sit dolor, lacrymam vel unam emisit nunquam. Socer in anchoris stans portu Delfini indoluit non parum, aut indoluisse visus est. Haud aliter Ferdinandi regis in Napoli adventus ab Hispanis (paucis exceptis seditionum amatoribus) desideratur ac sicca tellus dicitur imbres appetere. Misereatur Ioannæ reginæ, quæ gravis utero vidua relicta, vitam ducit infelicem, tenebris et secessu gaudens, dextra mento infixâ, atque ore clauso, ac si esset elinguis, nullius commercio delectatur, omne præsertim femineum genus et odit et abiicit a se, ut viro solebat vivere! — Exhumat Ioanna mariti corpus ex coenobio Carthusiensi de Miraflores. Ex duobus cucullatis fratribus Miraflorensis qui Philippi corpus exanime comitantur, alter laevi sicco folio levior, reginæ, ut gratiam eius aucuparetur, suscitatum iri aliquando regem (post quartum decimum ab interitu annum) mendax persuadet

*) MSS. lib. XI, cap. 37.

nach Laredo vorzulegen. Diese Urkunde ist vielleicht kaum zwanzig Tage vor dem Tode des Columbus geschrieben: es ist der letzte Brief, welchen wir von ihm besitzen. »Ich flehe Ew. Hoheiten an«, sagt der Greis, »sich überzeugt zu halten, daß trotz der Krankheit, welche mich jetzt erbarmungslos peinigt, ich dennoch im Stande sein werde, Ihnen grössere Dienste zu leisten, als Sie irgend hoffen können«. *Tengan por cierto, que bien que esta enfermedad me trabaja así agora sin piedad, que yo las puedo aun servir de servicio que no se haya visto su igual.* Columbus war 66 Jahre alt, als er seine vierte Reise unternahm: er war 70, als er die Zeilen schrieb, welche wir so eben angeführt haben. So groß war die Willenskraft dieses außerordentlichen Mannes, daß er, im Vertrauen auf sich selbst, die Bahn seines thätigen, an Abenteuern reichen Lebens noch nicht vollendet glaubte, als seine körperlichen Leiden ihm schon den nahen Tod ankündigten. Vater und Sohn waren in Ungewissheit darüber, ob sie mehr auf die Gunst des alten Königs Ferdinand, als auf die des jungen Königs-Erzherzog bauen sollten. Ein Brief Ferdinands an den Admiral Don Diego Colon, im November 1506 geschrieben, beweist, daß dieser keine große Ursache hatte, mit den neuen Beherrschern Kastiliens zufrieden zu sein. Der König Ferdinand schreibt aus Neapel *), gleich als ob er sich nicht ganz ähnliche Vorwürfe zu machen gehabt hätte: »Ich sehe mit Bedauern aus dem, was Ihr mir schreibt, daß man Euch dort drüben (in Spanien) nicht zum Besten behandelt«.

Neben dieser Charakterstärke, welche wir in dem öffentlichen Leben des Christoph Columbus bewundern, finden sich Züge von Güte, deren rührendes Andenken sich in dem Wenigen erhalten hat, was wir aus dem

*) *Hame pesado que allá no se ha fecho bien con vos.* (Navarrete, Tom. II, Docum. CLXI, p. 319).

Privatleben des Admirals wissen. Die dreizehn in den Archiven seiner Familie, bei dem Herzog von Veragua aufgefundenen, an seine Kinder und an seinen Freund, den Pater Gorricio (von der Karthause in Sevilla) gerichteten Briefe sind in dieser Beziehung äußerst merkwürdig. Man findet in ihnen eine edle Aeußerung des Schmerzes über den knrz zuvor erfolgten Tod der Königin Isabella, wiederholte Ermahnungen zu brüderlicher Liebe, ein rein menschliches Bestreben, Verurtheilten das Leben zu retten. Man höre die Rathschläge, welche der Admiral dem Don Diego ertheilt: »Niemals«, schreibt er ihm, »habe ich in dieser Welt für mich köstlichere Freunde gefunden, als meine Brüder. Zehn würden nicht zu viel für Dich sein (*dies hermanos no te serian demasiados*); Du mußt deinen Bruder lieben. Er hat von Natur ein treffliches Gemüth, und tritt schon aus der Kindheit heraus«. Der Brief ist vom Monat December des Jahres 1504; mithin nach der Rückkehr von der vierten Reise geschrieben, während welcher Ferdinand einen Muth und eine Ergebung bewiesen hatte, die gebührender Weise in der *lettera rarissima* gerühmt werden. Wenige Tage darauf schreibt Columbus abermals an seinen Sohn Don Diego: »Du mußt Dich in Deinen Ausgaben beschränken; ich habe Dir gesagt, aus welchen Gründen. Du mußt Deinem Onkel Anhänglichkeit bezeigen und Deinen Bruder Ferdinand (der damals sechzehn Jahr alt war) behandeln, wie ein älterer Bruder seinen jüngeren behandeln soll. Du hast keinen anderen: und, Gott sei gelobt dafür, er ist von der Art, wie man ihn Dir nur wünschen kann: er ist wohlunterrichtet, und schreitet durch eigene Kraft fortwährend vor. Auch mußt Du Geronimo und Diego Mendez(*)

*) Dies ist derselbe Mann von dem am Schlusse des ersten Bandes die Rede gewesen ist (S. 525 etc.), welcher ein *Majorat* stiftete, das aus einem alten marmornen Mörser und neun gedruckten Büchern bestand.

hochachten, welche ich Dir anempfohlen habe und an die ich heute nicht schreiben kann“. Die Mutter des Fernando, eine edle *) Dame aus Cordova, mit der sich der Admiral nicht durch eheliche Bande verknüpft hatte, lebte noch. Man bemerkt in dem Briefwechsel, auf den wir uns so eben bezogen haben, eine feinsinnige Sorgfalt, die Gleichheit zwischen beiden Brüdern aufrecht zu erhalten; eine Sorgfalt, welche ihre Früchte getragen hat: denn wir sehen, wie Ferdinand nach dem Tode des Admirals im Jahre 1509 seinen Bruder nach Haïti begleitet. Diese Feinsinnigkeit des Gefühls in seinen Beziehungen zu der Dame von Cordova tritt auch in dem Testamente des Admirals hervor. „Ich befehle“, sagt er in diesem am 25ten August 1505 abgefaßten, aber am 19ten Mai 1506, dem Tage vor seinem Tode, erweiterten und unterzeichneten Testamente, „ich befehle**) meinem Sohne Don Diego, daß er mit besonderem Eifer für Beatriz Enriquez, die Mutter des Don Fernando, meines Sohnes, Sorge trage; ich will, daß er ihr gebe, wovon sie anständig zu leben im Stande ist, als einem Wesen, gegen welche ich so viele Pflichten zu erfüllen habe. Dies möge geschehen, um mein Gewissen zu entlasten: denn die Angelegenheit liegt mir schwer auf dem Herzen aus einer Ursache, für deren Anführung hier nicht der geeignete Ort ist“. Dasselbe Testament schließt mit kleinen Vermächtnissen an Geld, welche „so vertheilt werden sollen, daß diejenigen, denen sie bestimmt sind, nicht erfahren, aus welcher Quelle ihnen das Geld zugeflossen ist“. Der Betrag dieser Vermächt-

*) Zuniga, *Anales ecles. de Sevilla*, lib. XIV, p. 496.

**) *Mando a D. Diego que haya encomendada á Beatriz Enriquez, madre de D. Fernando, mi hijo, que la provea que pueda vivir honestamente, como persona á quien yo soy en tanto cargo. Y esto se haga por mi descargo de la conciencia, porque esto pesa mucho para mi anima. La razon dello no es licito de la escribir aquí. (Navarrete, Tom. II, Doc. CLVIII, p. 315.)*

nisse steigt von einer halben Mark Silbers bis zu hundert Dukaten Gold, und man findet unter den bedürftigen Personen auch einen Juden, welcher ehemals an der Pforte der *Judiaria* zu Lissabon wohnte, und Handelsleute, mit denen der Admiral im Jahre 1482, also länger als vier und zwanzig Jahre vor seinem Ableben, in Verbindung gestanden hatte. Die väterliche Liebe des Christoph Columbus und der bochsinige Adel seiner Seele (eine Eigenschaft, die sich so selten bei Männern erhält, welche mit öffentlichen Angelegenheiten beschäftigt sind) malen sich in den ungeschminkten Ausdrücken, deren er sich bei Schilderung der Seelenqualen bedient, welche er inmitten zweier grossen Stürme *) bei der Erinnerung an seinen abwesenden Sohn empfand. Es war „ein Schmerz, welcher ihm das Herz zu zerreißen drohte (Columbus sagt: *la lastima que me arrancaba el corazon por las espaldas*): er sollte sterben und sein Kind verwaist und ohne alles Vermögen in Spanien zurücklassen“. Ich habe in diese Einzelheiten der Denkweise und des Privatlebens eingehen zu müssen geglaubt, weil, wenn man jedem einzelnen Zuge seine ursprüngliche Eigenthümlichkeit bewahrt, man sich schmeicheln darf, ein deutliches Licht auf den Charakter und die individuelle Gestaltung des grossen Mannes zu werfen, dessen Andenken diese Blätter geweiht sind.

*) Die Stürme am 14. Februar 1493 in der Nähe der Azorischen Inseln, und im August 1502 in der Nähe der Honduras. (*Navarrete*, Tom. I, p. 152. 298.)

Epoche der Geburt. — Das Leben des Columbus vor dem Beginn seines Briefwechsels mit Toscanelli im Jahre 1474 und seiner Ankunft in Andalusien im Jahre 1484 ist in ein solches Dunkel gehüllt, daß verschiedene Combinationen über das Alter des Columbus im Augenblicke seines Todes (am 20sten Mai 1506) eine Ungewissheit von *fünf und zwanzig Jahren* übrig lassen. Es ergeben sich nemlich aus diesen Combinationen für die Epoche der Geburt des großen Mannes folgende Data:

Das Jahr 1430, nach den Angaben des Ramusio (*Navarrete*, T. I, p. LXXIX).

1436, nach denen des Bernaldez, *cura de los Palacios*, und nach dem Ritter Napione.

1441, nach dem Pater Charlevoix.

1445, nach Bossi (*Vita*, p. 68—70).

1446, nach Muñoz.

1447, nach Robertson und Spotorno (*Storia literar. de la Liguria*, Tom. II, p. 243.).

1449, nach Willard (*History of the United States*, p. 28).

1455, durch Verknüpfung der Angaben, welche sich in dem zu Jamaica am 7ten Julius 1503 geschriebenen Briefe vorfinden.

In diesem Briefe muß man, wie schon Morelli gezeigt hat, statt 28 lesen 48 in den Worten: *yo vine a servir (en España) de veinte y ocho años*. Dergleichen Irrthümer in den am Schluß des funfzehnten Jahrhunderts in Anwendung gebrachten arabischen Ziffern finden sich in sämtlichen Tagebüchern des Columbus. Wenn er in dem Tagebuche der ersten Reise (*Navarrete*, T. I, p. 137) sagt: „daß am 20sten Januar (1493) sieben Jahre vergangen wären, seitdem er gekommen, den Mo-

narchen seine Dienste anzubieten“, so setzte er eine 7 statt einer 9; denn er kam nach Sevilla im Jahre 1484. Navarrete betrachtet, wie Napione, das Jahr 1436 als die wahrscheinlichste Epoche (T. I, p. LXXIX — LXXXI) der Geburt des großen Mannes, und dieses Jahr *) weicht um einen Zeitraum von 10 Jahren von demjenigen ab, bei welchem der berühmte Geschichtschreiber von Amerika Don Juan Bautista Muñoz stehen geblieben ist. Es giebt fast kein Beispiel einer gleichen Ungewissheit in dem Leben eines berühmten Mannes der vier letzten Jahrhunderte. Man ist kaum im Stande zu begreifen, wie Don Fernando Colon in seinem *Leben des Admirals* das Alter des Verstorbenen nicht mit Bestimmtheit angegeben habe: vermuthlich war es ihm selber unbekannt. Man könnte zu der Muthmaßung geneigt sein, daß es eine der zahlreichen Sonderbarkeiten in dem Charakter des Admirals gewesen sei, zu wollen, daß das Jahr seiner Geburt unbekannt bliebe. Der Sohn ist, wie schon oft bemerkt worden, geheimnißvoll und behutsam, sobald es sich um Aeltern, Geburt und Jugend seines Vaters handelt. Wenn einige bedeutende Schriftsteller, wie z. B. Hr. von Murr (*Martin Beheim*, S. 128) den Tod des Admirals, welcher am 20sten Mai 1506 Statt fand **), in das Jahr 1505 verlegen, so ist der Grund zu diesem Irrthum in einem Druckfehler in der *Vida del Almirante*, cap. 108. zu suchen (*Barcia*, *Hist. primitivos*, Tom. I, p. 128).

*) Ich glaube in dem ersten Bande dieses Werkes für die Ansicht von Napione durch Betrachtungen über die Epoche der Versuche, welche Johann II. von Calabrien machte, um Neapel wieder zu erobern, neue Bestätigungsgründe beigebracht zu haben.

**) Nicht am 26. Mai, wie Spotorno will (*Storia*, Tom. II, p. 284).

Ort der Geburt. — Ich habe mit der größten Sorgfalt die ausgedehnten und oft sehr abstoßenden und langweiligen Untersuchungen studirt, welche seit dem Beginn des neunzehnten Jahrhunderts über diesen Gegenstand erschienen sind, wo ein ausgezeichnete Gelehrter zu Turin, der Graf Napione, überzeugt von der Rechtmäßigkeit der Ansprüche der alten Lehnsträger des Schlosses Cuccaro in dem Herzogthume Montferrat, den Streit über den Geburtsort des Admirals erneuert hat. Diese Streitfrage, welche jede Partei zu ihren Gunsten beendigt glaubte, hat wenigstens den Vorthail gehabt, bedeutendes Licht über die früheste Jugend des Christoph Columbus, so wie über die ältesten Karten und Beschreibungen von Amerika zu verbreiten. Sie ist mit aller der Bitterkeit und Leidenschaftlichkeit geführt worden, die provincieller und städtischer Patriotismus *) denjenigen Völkern einzuflößen pflegt, welche keinen Mittelpunkt politischen Lebens besitzen. Das Herzogthum Montferrat, als ein Theil des alten Liguriens betrachtet, ist heutigen Tages mit dem Gebiete von Genua vereinigt; aber bis jetzt hat die unfreiwillige Aufopferung der Unabhängigkeit die Genueser noch nicht so gleichgültig gegen die Ansprüche der Piemonteser an die Person des Admirals und sein wirkliches Vaterland gemacht, als man voreiliger Weise hoffen zu können glaubte (*Memorie della Reale Accademia di Torino*, 1823, Tom. XXVII., p. 75.). Mehr als zehn Orte haben sich den Ruhm streitig gemacht, Christoph Columbus hervorgebracht zu haben: es sind Genua, Cogoleto (ein Name, welcher in *Cogoreto*, *Cucchereto*, *Cugureo*, *Cogoreo*, *Cucureo* bei Herrera, *Cugurgo* bei Puffendorf verderbt worden ist), Bugiasco, Finale, Quinto und Nervi in der *Riviera di Genova*, Savona, Palestrella und Arbizoli in der Nähe von Sa-

*) [S. v. Göthe, *Italiänische Reise*, I. Taschenausgabe, Th. 192.]

vona, Cosseria zwischen Millesimo und Carcere, das Thal von Oneglia, Castello di Cuccaro zwischen Alessandria und Casale, die Stadt Piacenza, und Pradello in dem Val de Nura im Stadtgebiete von Piacenza. Die Zahl dieser Orte hat mit der steigenden Berühmtheit des Helden zugenommen; denn seine Zeitgenossen, Peter Martyr d'Anghiera, der *Cura de los Palacios*, Geraldini, Pietro Coppo da Isola *), der Bischof Giustiniani, der Kanzler Antonio Gallo und Senerega haben ihn einstimmig einen Genueser genannt. Die Errichtungsurkunde des Majorats vom 22. Februar 1498, über deren Aechtheit, wie ich schon anderswo dargethan habe, in Spanien keine Art von Zweifel obwaltet, beweist, daß die auf Columbus angewendete Benennung *Genueser* keinesweges in dem weiteren Sinne als *Ligurier* aufzufassen ist, in welchem das Wort gleichmäfsig einen Bewohner von Cuccaro bezeichnen könnte; diese Urkunde enthält nemlich die Worte: „Die erwähnte Stadt Genua, aus welcher ich hervorgegangen und in der ich geboren bin“ (*Navarrete*, Tom. II., p. 232.). Ueherdem wird in der lateinisch-italiänischen, ebenfalls unzweifelhaft ächten Antwort, welche der Magistrat von Genua (*Magistrato di S. Giorgio*) am 8. December 1502 auf Veranlassung der patriotischen Versprechungen, welche der genuesische Botschafter Nicolo Oderigo bei seiner Rückkehr aus Spanien mitbrachte, an Columbus ergehen liess, die Stadt Genua zu wiederholten Malen *originaria patria de Vostra Claritudine* und Columbus *amantissimus concivis* genannt (*Cod. Col. Amer.*, p. 329., *Navarrete*, Tom. II, p. 283). Will man nicht bei Ferdinand Columbus Beweggründe zu einer absichtlichen Verschwie-

*) *Portulano di Pietro Coppo da Isola, terra dell' Istria*. Venezia 1528. Eine der sieben Karten enthält die Worte: *Christopholo Columbo Zenovese trovò nel anno 1492 molte isole et cose nove*. Morelli, *Lettera rarissima*, p. 63.

genheit annehmen, so ist es schwierig, sich die Ungewissheit zu erklären, in welcher er in Bezug auf den Ursprung seines Vaters sich zu befinden vorgiebt. Er nennt Genua nur als einen der sechs Orte, denen man zu seiner Zeit die Ehre bewilligte, Vaterstadt des Admirals gewesen zu sein. Wie soll man an eine Ungewissheit glauben, in welcher der Vater seine eigenen Kinder gelassen hätte! Weshalb vermeidet der Sohn so vorsichtig die Frage zu entscheiden, oder wenigstens auszusprechen, welche Ansicht ihm die wahrscheinlichste dünkte *)! Das *Leben des Admirals*, von Ferdinand Columbus ursprünglich spanisch abgefaßt, erschien zum ersten Male, und zwar in italiänischer Uebersetzung (wie schon im ersten Bande nachgewiesen worden ist), erst im Jahre 1571, also ein und dreißig Jahre nach dem Tode des Verfassers. Man findet darin unter der Benennung *Chronik* die *Annalen von Genua* angeführt, welche im Jahre 1535 im Druck erschienen sind, und von denen der Graf von Priocca leugnet, daß sie jemals von dem Senate verbrannt worden seien (*Cancellieri*, p. 139). Dieses Citat beweist, daß das Werk erst im Alter von Ferdinand Columbus beendigt worden ist, und wenn dieser von dem Ritter Napione (*Memorie della Reale Accademia di Torino*, 1805, p. 148. 240) angeführte Beweis nicht überzeugend genug scheinen sollte, so könnte ich ihn noch durch die Betrachtung verstärken, daß in dem letzten Kapitel von dem Tode des Inka Atahualpa die Rede ist, welcher im Jahre 1533 erdrosselt wurde. Vierzig Jahre nun nach Entdeckung der Neuen Welt war der Ruhm des Christoph Columbus in solchem Maße verbreitet, daß man an allen den Orten Liguriens, wo Personen desselben Namens sich noch vorfanden, gena-

*) [Schwebte dem gelehrten Ferdinand Columbus vielleicht der Streit der sieben Städte des Alterthums vor, welche um die Ehre kämpften, Homer's Geburtsort zu sein?]

logische Ansprüche zu erheben begonnen hatte. Einige dieser Ansprüche mußten der Eitelkeit des Fernando und Diego Colon schmeicheln, und die Söhne, die zu großen adlichen Vorrechten und Auszeichnungen gelangt waren in einem Lande, wo der Handel und die Künste des Gewerbflusses nicht in gleichem Maße in Ehren gehalten wurden, wie in Genua, benutzten ohne Zweifel zu ihrem Vortheil die Ungewissheit, welche über die bürgerliche Stellung der Aeltern und den wahren Geburtsort des Christoph Columbus verbreitet worden war. In dem Kapitel, mit welchem das *Leben des Admirals* beginnt, findet man ein fast heuchlerisches Gemengsel von Stolz und Philosophie, wodurch der Wunsch, dasjenige errathen zu lassen, was man öffentlich auszusprechen nicht wagt, schlecht genug verhehlt wird. Der Verfasser sagt zuvörderst, „man fordere von ihm vergeblich den Beweis, daß sein Vater von einer altadligen, allmählig durch unglückliche Ereignisse der Bedürftigkeit (*ultima estrechez*) verfallenen Familie abstamme; auch wolle er sich nicht aufhalten, weder bei jenem *Colo*, der nach dem XII. Buche der Annalen des Tacitus den König Mithridates nach Rom brachte und der konsularischen Ehre theilhaftig wurde, noch bei jenen beiden Admiralen dieses Namens, Onkel und Neffen, welche siegreich (der eine in den Jahren 1462 bis 1476, der andere bis zum Jahre 1485) die Meere des Archipelagus und von Portugal durchzogen hätten *)“. Jetzt liest man in den gu-

*) Ich habe die Zahlen nach den Untersuchungen von Bossi und Muñoz beigelegt. Der erstere (*Vita di Colombo*, p. 79 — 82) beruft sich auf eine noch nicht herausgegebene, sehr merkwürdige Urkunde, welche einen Brief zweier Mailänder enthält, die im Jahre 1476 aus dem Heiligen Lande zurückkehrten. Die Stellen des Zurita und Sabellico, welche sich auf die Thaten des *Colombo el Mozo* und die fabelhafte Ankunft des Christoph Columbus in Portugal beziehen, wo er schwimmend und an einem Ruder sich festhaltend angelangt sein soll, sind von Washington Irving zusammengestellt worden. S. T. IV, *Append.* nr. 8.

ten Ausgaben der Annalen des Tacitus (XII, 21): *traditus post haec Mithridates, vectusque Romam per Iunium Cilonem procuratorem Ponti. Consularia insignia Ciloni, Aquilae praetoria decernuntur*; aber einige Handschriften haben in der That die Lesart: *Romam vectus per Iunium Colonem*, welche mit einer Stelle des Dio Cassius (LX, 33) in Widerspruch steht. Nach dieser gelehrten Bemerkung setzt Ferdinand auseinander, wie es der Wille der Vorsehung gewesen sei, daß Alles, was den Ursprung seines Vaters betrifft, in einen geheimnißvollen Schleier gehüllt bliebe; er sagt, daß einige, „gleich als ob ihre Absicht wäre, den Ruhm des Admirals zu verdunkeln“, kleine Orte (Cugurco, Bugiasco) in der Nähe von Genua als Ort seiner Geburt nannten; daß andere, um ihn *mehr hervorzuheben*, Savona und Genua anführten; daß andere, die noch weiter sich verstiegen (*saltando mas sobre el viento*), Piacenza zum Geburtsorte machten, wo sich noch sehr ehrenwerthe Personen *aus seiner Familie*, und Grabschriften, nebst Wappen in den Begräbnissen der *Colombos* vorfänden. Als ich, fügt er hinzu, durch Cugureo kam (dies geschah im Jahre 1530, nach einem Gedenkbuche *), welches in dem Proceß gegen den Grafen von Gelvez vorgebracht worden ist), zog ich, ungewiß wie ich war über den Aufenthaltsort und die Beschäftigung unserer Vorfahren, Erkundigungen bei zwei Brüdern (*Colombos*), den reichsten dieses *Schlösses*, ein. Man versicherte mich, daß sie in einigen Verwandtschaftsverhältnissen zu dem Admirale ständen (*algo parientes*); aber da der jüngste von diesen Brüdern schon über hundert Jahre alt war, so konnten sie mir keine Aufklärungen über diesen Gegenstand geben; und ich glaube, daß es uns (Söhnen) zu größerem Ruhme gereiche, von

*) *Memorie di Torino*, 1823, p. 171.

dem Admirale abzustammen, als ängstlich zu forschen, ob der Vater desselben ein Krämer oder ein Landstreicher *) gewesen ist, um so mehr als das Andenken an diese Art von Leuten sich schnell selbst unter ihren eigenen Nachbarn verliert“. Der Ausdruck *Schloß*, *castillo de Cugureo*, dessen sich Ferdinand Columbus bedient, könnte zu der Annahme veranlassen, daß er von dem *castillo de Cuccaro* habe sprechen wollen, und beide Namen mit einander verwechselt habe; aber er rechnet in dem Vorhergehenden Cugureo zu der Zahl von kleinen Orten (*lugarcillos*) in der Nähe von Genua, so daß der Name auf Cogoleto oder Cugureo, nicht aber auf Cuccaro, welches jenseits Alessandria liegt, bezogen werden muß. Ueberdem nennt ein Schriftsteller des sechzehnten Jahrhunderts (*Gambara, de navigatione Christophori Columbi, Romae 1585*) dasselbe Cugureo: *Castrum in territorio Genuensi*. Zum Schluß will ich einen neueren Reisenden anführen **), welcher, indem er von Cogoleto spricht, sich folgendermassen äußert: „Dieser Ort hat noch nicht auf die Ehre verzichtet, daß Columbus in ihm das Licht der Welt erblickt hat, trotz der vielfältigen Nachforschungen und Untersuchungen, denen zufolge der große Mann ganz einfach ein Genueser gewesen zu sein scheint. Man behauptet sogar in Cogoleto sein Haus nachweisen zu können, eine Art von Hütte am Gestade des Meeres, die ich ziemlich passend von einem Strandwächter eingenommen fand, und

*) Ich habe den Ausdruck *cazador de bolateria*, dessen sich Don Fernando bedient, nicht zu übersetzen gewagt. Die guten Wörterbücher erklären *bolateria* durch *Falkenjagd*. In dem Dialekt der spanischen *Gitanos* heißt *bolateria* *Räuberhandwerk*. Ein sehr wohl unterrichteter Spanier, den ich zu Rathe gezogen habe, glaubt in der ganzen Redensart einen *Gauner* oder *Glücksritter* angedeutet zu sehen. Er beruft sich auf die Analogie von *tomar al vuelo*, *im Fluge nehmen*.

**) Man sehe die lehrreichen *Voyages historiques et littéraires en Italie*, par M. Valery, Tom. V, p. 73.

auf deren Wänden man unter vielen jämmerlichen Inschriften auch folgenden schönen von Gagliuffi aus dem Stegereife niedergeschriebenen Vers las:

Unus erat mundus; Duo sint, ait iste; fuere *).

Ein altes Gemälde, ohne Zweifel von sehr geringer Ähnlichkeit, findet man auf dem Stadthause von Cogoleto **). Die ersten Kapitel des Werkes von Ferdinand Columbus zeichnen sich vorzugsweise durch die kluge Zurückhaltung aus, mit der er sämtliche Fragen unentschieden läßt; er begnügt sich damit (Kap. 5), die Genueser, welche sich zu Lissabon niedergelassen hatten, mit dem Ausdrücke: *Leute von der Nation des Admirals* zu bezeichnen: versichert ganz oberflächlich, daß seine Vorfahren sich stets mit Handel zur See beschäftigt haben; und weist, obgleich stolz darauf und zufrieden damit, „der Sohn eines Mannes zu sein, welcher so große Dinge vollführt habe“ (*hijo de semejante padre, de famoso nombre por el valôr y los claros y insignes hechos suyos*), die Behauptung des Bischofs Giustiniani als beleidigend zurück, daß die Aeltern des Christoph Columbus irgend ein „Handwerk“ getrieben hätten. Wir werden bald sehen, daß nach den neuesten zu Genua aufgefundenen Urkunden den Bischof kein anderer Vorwurf treffen kann, als der der Unvorsichtigkeit. Nachdem er den Vater wegen seiner zu Lissabon vollzogenen Ehe mit Doña Felipa Muñiz Perestrelo, einer *edlen Dame (caballera)*, gerühmt hat, nach-

dem

*) [Man fühlt den Anklang an die schöne von Pope für Newton's Grabmal vorgeschlagene Inschrift:

Nature and all her works lay hid in night:

God said: Let Newton be, and all was light.]

**) Die beiden Admirale *Colon el Moxo* (der junge), welcher ebenfalls mit Vornamen Christoph hieß, und Francesco Colombo, welcher im Dienste des Königs Ludwig XI im Jahre 1475 stand, scheinen beide zu dem Zweige der Colombo von Cogoleto gehört zu haben (*Cancellieri*, p. 20).

dem sich Christoph Columbus durch die Gunstbezeugungen der Königin Isabella und die Verheirathung seines Sohnes Don Diego Colon mit der Nichte des Herzogs von Alba so hoch unter der kastilianischen Adelsaristokratie emporgeschwungen hatte, konnte es der Familie des Admirals nichts weniger als angenehm sein, den Vater desselben als einen „Tuchfabrikanten“ bekannt zu machen. Wir wollen noch hinzufügen, daß die völlige Unentschiedenheit, hinter der sich Ferdinand Columbus hinsichtlich der Frage über den Geburtsort des Christoph Columbus versteckt *), uns die Verdachtgründe zu schwächen scheint, welche Ciampi, Verfasser einer *Storia di Piacenza* (1662) vorgebracht hat, um offizielle Verfälschungen in dem italiänischen Texte der *Vida del Almirante* **) nachzuweisen.

Als der Graf Napione, nach genauer Durchsicht der Aktenstücke des Prozesses über die Erbfolge und Hinterlassenschaft des im Jahre 1578 verstorbenen Don Diego Colon, mit vielem Scharfsinn die Meinung verfochten hatte, daß die Familie des Admirals von den Lehnsträgern des Schlosses Cuccaro im Herzogthume Montferrat abstamme und der Admiral selbst in dieser Behausung geboren sei, so beauftragte die Akademie zu

*) *Sobre el origen de su familia y patria del Almirante procedió con alguna reserva, exponiendo las opiniones ajenas, sin declarar la suya propia. Navarrete, Tom. I, p. LXIX.*

**) Man hat behauptet, daß der spanische Originaltext des Don Fernando, welcher im Jahre 1568 von Don Luis Colon einem Patrier von Genua, Fornari, zugestellt worden war, verfälscht worden sei, um die genuesischen Ansprüche zu unterstützen: und zwar finde sich dieser verfälschte Text, wenn nicht in der seltenen italiänischen zu Venedig 1571 erschienenen Ausgabe, doch wenigstens in der Mailänder vom Jahre 1614, welche der Drucker Girolamo Bordoni einem Dogen von Genua widmete (*Memorie di Torino*, 1805, p. 260): aber wenn dies wirklich der Fall gewesen wäre, müßte man sich billig wundern, weshalb man bei den Verfälschungen mit so großer Unbestimmtheit und Furchtsamkeit verfahren sei.

Genua im Jahre 1812 drei ihrer Mitglieder, Girolamo Serra, Francesco Carrega und Domenico Piaggio, sämtliche bekannte Urkunden zu untersuchen und neuere zu sammeln und zu vergleichen. Die mit großer Gewissenhaftigkeit durchgeführte Arbeit dieser drei Akademiker, und die Forschungen von Bossi und von Spotorno haben die alte Meinung von einem genuesischen Ursprunge bestätigt; eine Meinung, welche der Admiral auf das deutlichste in der *Institucion del mayorazgo* vom 22. Februar 1498 ausgesprochen hat, und die von den Geschichtschreibern Muratori, Tiraboschi, Muñoz und Navarrete als die wahrscheinlichste angenommen worden ist.

Der Admiral war der älteste Sohn des Domenico Colombo und der Susanna Fontanarossa. Ausser zweien jüngeren Brüdern, Bartolomeo und Giacomo, von denen sich der letztere in Spanien Diego nannte, hatte er noch eine Schwester, welche an den Fleischhändler (*pizzicagnolo*) Giacomo Bavarello verheirathet war. Der Vater Domenico befand sich noch zwei Jahre nach der großen Entdeckung seines Sohnes am Leben. Er war Fabrikant von Wollenzeugen; man besitzt noch seine Signatur, *olim textor pannorum*, als Zeugen bei der Aufnahme eines Testamentes vor einem Notar im Jahre 1494 zu San Stefano in Genua (*Codice Colombo-Americano*, p. LXVIII). Auch Senarega, unter allen Schriftstellern derjenige, welcher jener Zeit zunächst steht, sagt ausdrücklich: *Columbi (Christophori Genuensis) fratres Genuae plebeis parentibus orti; nam pater textor, carminatores filii aliquando fuerunt. (Senarega, de rebus Genuensibus bei Muratori, Rer. Ital. Script., Tom. XXIV, p. 534.)* Domenico, Vater des Admirals, obwohl er von seinem Enkel Fernando als arm bezeichnet wird, besaß doch zwei Wohnungen: die eine mit einem Laden *extra muros*, in der *contrada di Porta S. Andrea*, und eine andere in dem *Vicolo di Mulcento*. Dieses letztere Haus war ihm von den Benediktinermönchen des Heil. Ste-



phanus in Erbpacht gegeben worden (a. a. O., p. X), und er besafs es wenigstens von 1456 bis 1489. Man weifs nicht, in welchem von beiden Häusern der Admiral zur Welt gekommen ist. Die Wahrscheinlichkeit ist zu Gunsten des *Vicolo di Mulcento*, und es sind Andeutungen vorhanden, dafs er zu S. Stefano getauft worden ist, obgleich keine Bescheinigung darüber vorhanden ist. (*Bossi*, pag. 69.) Domenico hatte im Jahr 1469 seine Werkstatt und seinen Tuchhandel von Genua nach Savona verlegt. Eine in den Archiven dieser letzteren Stadt aufbewahrte Urkunde lehrt, dafs der jüngste unter den Brüdern des Admirals, Diego, dessen auferordentliche Gutmüthigkeit und Hinneigung zum geistlichen Stande Las Casas in seinem handschriftlichen Werke (*Histor. de las Ind.*, lib. III, c. 82) rühmlichst hervorhebt, am 10. September 1484, in einem Alter von 16 Jahren, von seiner Mutter Susanna Fontanarossa zu einem Wolleweber von Savona, Namens Luchino Cadamartori, in die Lehre gebracht wurde *). Uebrigens findet sich schon im Jahre 1311 ein *lanajuolo* Giacomo Colombo zu Genua eingetragen. Zeugnisse über den Aufenthalt der Familie Colombo in ebenderselben Stadt lassen sich bis zum Jahre 1191 verfolgen. Ich bin auf diese gering-

*) Dies ist derselbe Diego Colon, welcher von dem Jahre 1494 [1504?] an eine grofse Rolle zu Haïti spielte. Er wurde zugleich mit seinen Brüdern Christoph und Bartholomäus in Ketten gelegt. Nach dem Tode des ersteren trat er in den geistlichen Stand. In dem Testamente vom 19. Mai 1506 heifst es: *A Don Diego mi hermano cien mil maravedis (cada año) porque es de la Iglesia*. Man mufs sich darüber wundern, dafs ein im Allgemeinen so überaus sorgfältiger Schriftsteller, wie der Pater Spotorno, den jüngsten Bruder des Admirals mit dem Dollmetscher Diego Colon, einem geborenen Einwohner der Insel Guanahani, welcher im Jahre 1493 zu Barcelona getauft wurde, hat verwechseln können. (*Codice Colombo-Americano*, p. XLIV. LI.) Dieser letztere ist es, und nicht ein Bruder des Admirals, welcher im Jahre 1494 die Tochter des Königs Guarionex von Haïti heirathete. *Petr. Martyr., Ocean.*, Dec. I, lib. IV, p. 47.

fügigen Einzelheiten eingegangen, um darzuthun, daß die jüngsten Nachforschungen über die Familie des Admirals keinesweges fruchtlos gewesen sind.

Die männliche Nachkommenschaft des großen Mannes erlosch 72 Jahre nach seinem Tode. Man weiß, daß von seinen beiden Söhnen der jüngere und gelehrtere, Fernando, ein unebeliches Kind war, was jedoch, trotz der Vorurtheile jenes Zeitalters, nicht hinderte, daß er in einem Alter von 19 Jahren, so wie sein Bruder Don Diego, zum Pagen, anfänglich bei dem Infanten Don Juan, und nach dem frühzeitigen Tode dieses Prinzen bei der Königin Isabella ernannt wurde *). Seine Mutter Doña Beatriz Henriquez ist die Dame von Cordova, deren Schwangerschaft im Jahre 1488 in so wesentlichem Grade dazu beitrug, den Admiral in Spanienzurückzuhalten, und die Veranlassung ward, daß *Columbus die Neue Welt für Kastilien und für Leon* (und nicht für Portugal, Frankreich oder England) *entdeckte* **). Ferdinand hatte in einem Alter von dreizehn Jahren seinen Vater auf dessen vierter Fahrt begleitet. Er entwickelte bei dieser Gelegenheit eine Charakterfestigkeit und einen Muth, „die eines alten Seemannes würdig waren.“ Der Admiral hat uns hierüber in der *Lettera rarissima* (*Navarrete*, Tom. I, p. 298) ein rührendes Zeugniß hinterlassen, indem er mit den lebhaftesten Farben jenen Sturm schildert, den er während dreier Monate in Strichen erdulden mußte, welche selbst noch heutigen Tages von den Seefahrern

*) Die Ernennung des Don Diego rührt aus dem Jahre 1493 her. *Navarrete*, Tom. II, pag. 17. 220. *Vida del Almirante*, cap. 85. *Herrera*, Dec. I, lib. II, cap. 15.

**) Ich spiele auch hier auf jene [schon oben erwähnte] treffliche Inschrift an, welche Ferdinand der Katholische auf das erste Grabmal des Columbus in der Kathedrale von Sevilla setzen ließ (*Vida*, cap. CVIII):

**A CASTILLA Y A LEON
NUEVO MUNDO DIO COLON.**

Ueber Doña Beatriz ist schon im ersten Bande gesprochen worden.



gefürchtet werden, wenn man nemlich zwischen Morant Kays, den Caymans, den Jardins de la Reine, den Untiefen Misteriosa und Santanilla und der Küste von Honduras segelt. Nachdem Ferdinand sich im Jahre 1509 mit seinem Bruder zu St. Domingo aufgehalten und mehrere Länder Europas bereist hatte, entschloß er sich, leider zu spät, als daß seine Erinnerungen noch ihre völlige Frische behalten hätten (vielleicht 1523 bis 1535), als Geschichtschreiber seines Vaters aufzutreten. Er wurde der Gründer einer Bibliothek von 12000 Bänden, welche er den Dominikanermönchen des Klosters zum Heil. Paul in Sevilla vermachte *), und starb ohne Nachkommenschaft in Spanien, in einem Alter von 53 Jahren (um 1541), nachdem er gegen das Ende seines Lebens den geistlichen Stand ergriffen hatte. Er lebte auf eine sehr ehrenhafte Weise und in einer dem Studium gewidmeten Zurückgezogenheit an den Ufern des Guadalquivir, umgeben von einigen wissenschaftlich gebildeten Männern, die er aus Flandern mit sich geführt hatte. Sein älterer Bruder, Sohn der Doña Felipa Muñiz, aus der Piacentiner Familie der Perestrelli, und Neffe des Pedro Correa, Statthalters auf Porto Santo **), wurde auf dieser Insel geboren und zwar, wie mir es am wahrscheinlichsten vorkommt, zwischen den Jahren 1470 und 1474. In seiner frühesten Jugend, besonders in dem Alter von zehn oder zwölf Jahren, als er mit seinem Vater von Portugal nach Spanien zog, lernte er die Bitterkeit der Armuth kennen. Er ist das Kind, „welches Christoph Columbus zu Fuß nach dem Kloster La Rabida in der Nähe von Palos führte und für welches er ein wenig Brod und

*) *Gomara* (Ausgabe vom Jahre 1551), fol. 15. *Memorie di Torino*, 1805, p. 237. *Cancellieri*, p. 132. *Codice Colombo-Americano*, p. LXII.

**) Auch von ihm ist an mehreren Stellen der ersten Abtheilung die Rede gewesen. Correa war dem berühmten Reisenden Alvise di Cadamosto bekannt.

Wasser erflehte“, ein Ereignis, wodurch der große Seefahrer mit dem Pater Juan Perez, Guardian des Klosters, bekannt ward, „dessen Ohren die fremdartige Aussprache des Reisenden auffiel“. Eben dieser Guardian der Franziskaner verschaffte dem Columbus eine mäßige Summe, „damit er sich anständig kleiden und ein kleines Thier (*bestesuela*) sich anschaffen könne“. Es scheint ziemlich sicher, daß Diego seine erste Erziehung in dem Kloster La Rabida erhielt: denn wir wissen aus dem Prozesse mit dem Fiskal, daß ihn der Admiral bei seiner Abreise im Jahre 1492 dem Juan Rodriguez Cabezudo, Einwohner von Moguer, und einem Geistlichen, Martin Sanchez, anvertraute *). Mehrere neuere Schriftsteller haben sich darin gefallen, den Diego Colon, ohne Zweifel weil er der Sohn eines großen Mannes war, als geist- und charakterlos zu schildern. Seine Zeitgenossen haben über ihn ein ganz anderes Urtheil gefällt. Diego, nachdem er den Admiral auf seiner zweiten Reise begleitet hatte, blieb in Spanien, um daselbst die durch Prozesse verwickelten Angelegenheiten seiner Familie wahrzunehmen. Nach dem Tode seines Vaters beschäftigten ihn zwanzig Jahre hindurch die politischen Interessen der Inseln San Domingo, Jamaica, Cuba und Puertorico. Er wußte seine Stellung unter dem hohen Adel Spaniens zu befestigen, indem er im Jahre 1508 Doña Maria de Toledo, Tochter des *Comendador mayor* von Leon und Oberfalkoniers des Hofes (*cazador mayor*), Hernando de Toledo, und Nichte des Don Fedrique de Toledo,

*) Es ist wahrscheinlich, daß Cabezudo den Befehl hatte, Diego binnen Kurzem nach Cordova zu bringen; denn der Admiral sagt, indem er die Seelenqualen schildert, welche er in der Nacht des 14. Februar 1493 ausstand, „daß er sich während des heftigsten Sturmes besonders seiner beiden Söhne erinnert habe, „*que tenia en Cordoba al estudio*“. Fernando war indessen damals erst vier oder fünf Jahre alt. Man vergl. über die in Bezug auf diese Thatsachen herrschende Verwicklung *Navarrete*, T. I, p. 152. III, p. 561. 580. 597. 601.



Herzogs von Alba, heirathete. Letzterer war einer der mächtigsten Männer des Königreichs, Günstling und naher Verwandter Ferdinands des Katholischen, welchem er mit edelmüthiger Treue ergeben geblieben war, als, während der Zwistigkeiten Ferdinands mit Philipp von Oestreich, fast sämmtliche Granden sich von ihm getrennt hatten, den das Glück verlassen zu haben schien *). Diese Verbindung mit dem Hause Alba und der thätige Schutz, welcher eine Folge davon war **), gereichte dem Don Diego zu größerem Nutzen, als die Erinnerung an die von Christoph Columbus geleisteten Dienste. Nach langen und vergeblichen Bitten und Vorstellungen wurde Don Diego durch ein am 9. August 1508 zu Arevalo ausgefertigtes Dekret ***)) als *Almirante y Governador de las Indias* anerkannt: eine Anerkennung, welche jedoch den Ausdrücken des Dekrets zufolge nicht unbedingt war, und nur „unbeschadet der Rechte, welche der Hof sich in den Streitigkeiten mit seinem Vater vorbehalten hatte“, erfolgte. Diego kam am 10. Julius 1509 zu Haiti an, in Begleitung der Vicekönigin, seines Bruders Ferdinand und seiner beiden Oheime. Die glänzenden Feste, zu welchen diese Ankunft in der Festung San Domingo Veranlassung gab, wurden durch einen Orkan unterbrochen, der unermessliche Verwüstungen anrichtete. Schon

*) *Petr. Martyr., Epist. CCCXI. Valeoleti, VII Idus Iunii MDVI: Proh rerum humanarum fallax possessio! Redibis, o misera Castella, redibis ad pristinam confusionem tuam. Nullus Ferdinandum regem non deseruit, praeter Federicum Albae Ducem, ipsius consobrinum et Bernardum Roies Deniae Marchionem.*

**)) *Herrera, Dec. I, lib. VII, cap. 6: El Duque Dalva (d'Alva) era de los Grandes de Castilla el que mas en aquellos tiempos privava con el Rey y no pudo el Almirante (don Diego) ligarse a casa del Reyno que tanto le conveniese, ya que su justicia no le valia.*

***)) Erhalten in der handschriftlichen Geschichte des Las Casas. Navarrete, Tom. II, *Docum. CLXIII, p. 322.*

vom folgenden Jahre an beunruhigten den alten König Ferdinand Handel, welche durch Kolonisationsversuche auf Jamaika, mit denen Juan de Esquibel beauftragt worden war, und durch die Erbauung einer Wohnung oder *villa*, die, wie man sagte, sämtliche Eigenschaften eines festen Schlosses besaß, das bestimmt wäre, einem aufrehrerischen Vizekönig Sicherheit zu verleihen, veranlaßt worden waren *). Die Insel Puertorico (Boriquen, Isla de Carib, Isla de San Juan) wurde der Regierung des Don Diego Colon entzogen und unter die Verwaltung des Ponce de Leon gestellt. Die Bedrückungen, denen die in den Goldwäschen beschäftigten Eingeborenen ausgesetzt waren, riefen eine allgemeine Empörung und jene blutigen Kämpfe hervor, in denen der Hund *Boxerrillo* **),

*) „Die Feinde des Diego Colon“, sagt Herrera (Dec. I, lib. VII, cap. 12), „nahmen zur Verleumdung ihre Zuflucht, indem sie ihn anklagten, daß er sich unabhängig machen wolle, eine Anklage, welche schon gegen seinen Vater erhoben worden war. Ein Kriegermann, Amador de Lares, welcher die Feldzüge in Italien mitgemacht hatte, suchte vergeblich ihnen darzuthun, daß die Construction, welche ihnen als eine *casa fuerte* erschien, ihren Grund in der Hitze des Klima hätte“. Dies ist, ich muß es hier wiederholen, eine ganz ähnliche Anklage, wie diejenige, welche man drei Jahrhunderte später gegen den jungen Vizekönig von Mexiko, Grafen Bernardo de Gelvez, zu erheben wagte, als er mit großen Kosten das kleine Schloß erbaute, welches den Hügel von Chapultepec krönt. Man vergl. mein *Essai politique sur le royaume de la Nouvelle Espagne*, zw. Ausgabe, Tom. II, p. 92.

**) Der Name ist eine Diminutivform des Wortes *becerro*, *Kalb*. Der Pater Charlevoix, ein übrigens nicht allzu leichtgläubiger Jesuit, hat die Erzählungen zusammengestellt, welche unter den *Conquistadores* über den Verstand und edlen Charakter des *Bezerrillo* im Umlauf waren. Er nennt ihn irrthümlicher Weise durchgängig *Berexillo* (*Histoire de S. Domingue*, Tom. I, p. 281). Nach vierjährigen Heldenthaten wurde der berühmte Hund im Jahre 1514 von den Cariben fast in demselben Augenblicke getödtet, wo es ihm gelang, seinen Herrn, den tapferen Sancho de Arango, aus den Händen der Feinde zu befreien. (Herrera, Dec. I, lib. VII, cap. 13; lib. X, cap. 10.) Es ist leider nur zu gewiß, daß Christoph Columbus selbst den verabscheuungswürdigen Gebrauch eingeführt hat, Hunde gegen die Indianer kämpfen zu lassen. Kaum hatte er seinen Bruder Bartholomäus zu Haiti getroffen, als er mit ihm, am

berühmt durch seine Kraft und seine wunderbare Klugheit, den Spaniern wesentliche Dienste leistete. Der Admiral Don Diego, ein Mann von äusserst sanfter Gemüthsart, stand ziemlich allgemein in dem Rufe die Eingeborenen zu begünstigen; doch verwickelten ihn unkluge Freunde in einen Zank mit Mönchen, welcher einen vielfältigen Wiederhall bei Hofe fand. Er verlangte einen öffentlichen Widerruf von dem Pater Antonio Montesino, einem Dominikanermönche, welcher in einer etwas hitzigen Predigt die Rechte der Eingebornen auf eine ihm zur Ehre gereichende Weise vertheidigt und mit vielleicht übergrosser Heftigkeit die Kolonisten angeklagt hatte, diejenigen zu Sklaven machen zu wollen, welche Religion und Gesetz für frei erklärten. Es ereignete sich damals, was gemeiniglich zu geschehen pflegt, wenn die weltliche Macht etwas verlangt, was der Hierarchie der Geistlichkeit beleidigend für ihre Ehre und Unabhängigkeit zu sein scheint. Der Pater Montesino, von dem Superior seines Ordens aufgeregt, hielt eine zweite noch viel freimüthigere Predigt: er handelte in dem System seiner Ordensbrüder, welche, wie Gomara sagt *), „die Eingeborenen den Hofleuten und sämmtlichen abwesen-

24. März 1495, eine Unternehmung gegen den König Manicater ins Werk setzte, auf welcher er zwanzig Hunde mitnahm, *perros corsos*. (*Vida del Almirante*, cap. 60.) Man bediente sich auch dieser Thiere, um diejenigen zerreißen zu lassen, welche man für schuldig erklärte. (*Petr. Martyr., Ocean., Dec. III, lib. I, p. 205.*) Wie in den bürgerlichen Kriegen die Völker Europa's stets die Grausamkeiten der Zeitalter, in welchen die grösste Barbarei herrschte, wiederholen, so zeigt uns die französische Expedition nach S. Domingo im Jahre 1802 nicht allein gefangene Neger, die inmitten einer grossen Bevölkerung, bei langsamem Feuer verbrannt wurden, sondern auch Hunde von Cuba, welche eine traurige Berühmtheit erlangt haben in ihrer Anwendung zur *Menschenjagd*. Diese Jagd ist sogar im Schoosse einer gesetzgebenden Versammlung, nemlich auf der Insel Jamaïka, mit allem Gepränge philologischer Gelehrsamkeit vertheidigt worden. Man vergl. meine *Relation historique*, Tom. III, p. 453. 457.

*) *Histor. de las Indias*, fol. XVIII. *Herrera*, Dec. I, lib. VIII, cap. 11. *Charlevoix*, Tom. I, p. 311. 313. 326.

den Besitzern entziehen wollten (*quitar los Indios a los cortesanos y ausentes*), weil diejenigen, welche die Verwaltung in ihrem Namen führten, sie mißhandelten“. Um diese Zeit, im Jahre 1511, zählte man auf Haïti schon nicht mehr als 14000 Indianer, deren Anzahl noch viel reißender durch die tollen Maßregeln abnahm, welche Rodrigo de Albuquerque ergriff, der den gefährlichen Titel *Repartidor de Caxiques y Indios por los poderes reales* führte. So gewichtige Ursachen und Händel von anderer Beschaffenheit veranlaßten den Admiral Don Diego im Jahre 1514 seine Zurückberufung zu verlangen; die der Vizekönigin spät bewilligte Auszeichnung, sich in Seide kleiden zu dürfen *), und allein von den Gesetzen gegen den Aufwand in den Kolonien ausgenommen zu sein, konnten ihn in einer so beunruhigenden Lage nicht zufrieden stellen. Er blieb sechs Jahre lang in Spanien, gezwungen, die Rechte seiner Familie und seines Majorats gegen den Fiskal des Königs in dem berühmten Proceß (1510—1517) zu vertheidigen, dessen neuerdings bekannt gemachte Aktenstücke ein ganz neues Licht über die ersten Entdeckungen des Christoph Columbus verbreitet haben. Nach dem Tode Ferdinands des Katholischen wurde die Monarchie eine Zeitlang von der flandrischen Partei regiert, und Hr. von Chievres **) bewilligte die Statthalterschaften der Inseln Cuba und Yucatan, welches in jener Zeit gleichfalls noch für eine Insel gehalten wurde, dem *Admiral von Flandern* als Lehen, gegen das Versprechen, diese Gegenden mit freien Leuten und flamändischen Familien zu bevölkern. Don Diego Colon hatte viele Mühe (im Jahre 1517), die Zurücknahme einer Bewilligung auszuwirken, welche in völ-

*) *Herrera*, Dec. I, lib. X, cap. 10.

**) *Mosiur de Gebres*, sagt *Herrera* (Dec. II, lib. II, cap. 19) ziemlich treuherzig, *principal consultor de las mercedes del Rey*, *no sabia lo que eran las Indias*.



ligem Widerspruche mit den Rechten stand, die er auf die Insel Cuba ererbt zu haben behauptete. Endlich, als er für einige Zeit bei Karl V. wieder zu Gunsten gelangt war, wurde er nach Haïti zurückgeschickt (im November 1520) und wieder in seine alte Statthalterschaft eingesetzt. Die Blattern hatten daselbst seit zwei Jahren furchtbare Verheerungen angerichtet; und ein Aufstand der Negersklaven, welcher um so gefährlicher werden konnte, als er (im Jahre 1522) mit dem Aufstande der Indianer von Urraca zusammenfiel, gab dem Don Diego Gelegenheit, den Umfang seiner Talente und seine außerordentliche Thätigkeit zu zeigen; aber der Haß des Figueroa, eines der drei Kommissarien, welche der Cardinal Ximenez nach Haïti geschickt hatte, und langwierige Händel mit dem königlichen Gericht beschleunigten (im Jahre 1523) seine Rückkehr nach Europa. Krank folgte er dem Hofe zwei Jahre lang nach Burgos, Valladolid Madrid und Toledo, fortwährend in der Hoffnung lebend, in den ungestörten Genuß seiner Privilegien wieder eingesetzt zu werden. Er starb am 23. Februar 1526, ohne den Hof, der sich damals in Sevilla aufhielt, erreichen zu können, indem er auf dem Wege dorthin eine neuntägige Andacht in der Kapelle der Heil. Jungfrau von Guadalupe abhalten wollte, für welche er dieselbe Verehrung hegte, wie der große Admiral Christoph Columbus.

Die Vizekönigin Maria von Toledo war mit einer zahlreichen Familie (drei Töchtern und zwei Söhnen) zu Haïti geblieben. Die älteste dieser Töchter, Maria, wurde Nonne in einem Kloster zu Valladolid *); die zweite,

*) *Codice Colomb. Americ.*, pag. LXIII. Aber nach einem von Washington Irving (Tom. IV, p. 102) untersuchten Stammbaum war Maria, die Tochter des Admirals Don Diego, an Sancho von Cordova verheirathet. Es ist jedoch gewiß, daß die Aebtissin eines Klosters zu Valladolid Ansprüche auf einen Antheil an dem Majorate des Verstorbenen machte. (*Memorie di Torino*, 1805, p. 190.) Sie gründete

Johanna, verheirathete sich an Luis de la Cueva; die dritte, Isabella, an Georg von Portugal, Grafen von Gelvez, welcher einem Seitenzweige des Hauses Braganza angehörte, der sich in Spanien niedergelassen hatte. Die beiden Söhne des *zweiten Admirals von Indien*, Diego, führten die Namen Luis und Christoph. Der erstere, Luis, wurde, noch nicht älter als sechs Jahre, sogleich als *dritter Admiral von Indien* anerkannt, ohne daß jedoch dieser Titel ihm irgend ein wirkliches Recht übertrug. Er blieb zu Haïti wenigstens bis zum Jahre 1533; und da der Prozeß, welchen sein Vater gegen den Fiscus begonnen hatte, ununterbrochen fort dauerte, so schloß er in Spanien selbst, während seiner Anwesenheit an dem Hofe Karls V., auf den Rath seines Oheims Fernando Colon im Jahre 1538 einen Vertrag mit dem Hofe, durch welchen er den Titel eines *Generalcapitäns der Insel Española* erhielt. Er kehrte nach den Antillen zurück; da aber seine Mutter, die verwittwete Vicekönigin, seit 1527 (*Herrera*, Dec. IV, lib. II, cap. 6) die Erlaubnis nachgesucht hatte, die Provinz von Veragua zu kolonisiren, welche im October 1502 von dem *ersten Admiral von Indien* entdeckt worden war, so trat er im Jahre 1540 die Rechte seiner Familie auf das Vizekönigthum und auf den Zehnten sämmtlicher Erzeugnisse (*decena parte de cualquier mercaderia* heißt es in dem dritten Paragraphen der *Capitulacion* vom 17ten April 1492) an den Kaiser ab, wofür er die Titel *Herzog von Veraguas* und *Marquis von Jamaika* *) und eine jährliche Rente von 10000 Carolinen erhielt. Wir wollen bei dieser Gelegenheit abermals daran erinnern, daß

vielleicht ihre Rechte auf den Antheil, welcher einer anderen Marie, Tochter des *dritten Admirals*, zukam, welche gleichfalls als Nonne das Kloster gelübde abgelegt hatte.

*) Es scheint als ob der Titel ursprünglich *Marquis de la Vega* lautete, von einem kleinen Flecken auf der Insel Jamaika (*Isla de Santiago*), welcher diesen Namen führte. (*Charlevoix*, T. I, p. 477.)

Christoph Columbus schon im Jahre 1497 den Titel *Duque de la Española* erlangen konnte, daß er aber sowohl diesen Titel als die Dotation eines Flächenraums von 1250 Quadratlieues auf Haïti aus Klugheit zurückwies. Die Familie des Columbus hatte eine besondere Vorliebe für die Provinz Veragua bewahrt, welche Christoph Columbus das goldreichste Land auf der Erde zu sein schien, und wo er überdem die erste Nachricht von dem Vorhandensein eines westlichen Meeres erhalten hatte. Auch hatten Christoph Columbus und sein Bruder Bartholomäus auf dieser Küste in der Nähe der Mündung des Rio de Belen, der kleinen Insel *Escudo de Veragua* gegenüber, in dem Gebiete des mächtigen Quibian (Kaziken) von Veragua *), das erste *pueblo de Christianos* **) auf der *Tierra firme* angelegt, eine Art von kleinem Fort, ähnlich den alten portugiesischen Handelscomtoiren in Africa, welches er nach einem Aufenthalte von vier Monaten im Jahre 1503 schmählicher Weise wieder verlassen mußte. Es verhielt sich mit Veragua, wie mit Darien, Uraba, Cubagua und der Küste von Paria, deren Namen bis zur Mitte des sechzehnten Jahrhunderts im ganzen civilisirten Europa bekannt waren. Die zuerst entdeckten Länder sind jetzt vergessen und fast ganz verlassen und unbekannt.

*) *Veragua*, *Cubagua* und *Inagua* sind indianische Namen, welche aus sehr verschiedenen amerikanischen Sprachen entlehnt sind, und ohne Zweifel um so bedeutendere Veränderungen und Verfälschungen erlitten haben, als sie romanische Endungen zu haben scheinen. Damit man den Corrector nicht eines Druckfehlers anschuldige, bemerke ich hier, daß, indem ich *duque de Veraguas* schreibe, ich dem in Spanien eingeführten Gebrauche folge, während das Land durchgängig, von Christoph Columbus in der *Lettera rarissima*, von Fernando Colon in dem *Leben seines Vaters*, und von Peter Martyr (*Ocean.*, p. 135. 189. 237), so wie auf den neueren Karten des *hydrographischen Depots* zu Madrid, *Beragua* oder *Veragua* genannt wird. Mendez in seinem Testamente (*Navarrete*, Tom. I, p. 315) schreibt *Veragoa*.

**) Brief aus Jamaïka vom 7. Julius 1503 (*Navarrete*, Tom. I,

Der *dritte Admiral von Indien*, Don Luis Colon, erster Herzog von Veraguas, dessen Regelmäßigkeit der Sitten nicht eben besonders gelobt worden ist*), befand sich im Jahre 1568 zu Genua. Er hatte die Handschrift der von seinem Onkel Ferdinand verfaßten Lebensbeschreibung des Admirals dorthin gebracht, die er in die Hände zweier Patrizier, Fornari und Marini, niederlegte. Ich finde den Todestag des Luis nirgends mit Bestimmtheit angegeben; es ist aber sicher, daß er starb, ohne einen rechtmäßigen Sohn zu hinterlassen; denn Christoph, welcher in dem Prozeß des Jahres 1583 auftrat, war ein natürliches Kind. Das Majorat und *Almirantazgo de las Indias* ging nun auf Diego, den Sohn jenes zweiten Christoph Columbus über, der ein Bruder des *dritten Admirals* und der Isabella, Gräfin von Gelvez, war. Mit diesem *vierten Admiral*, Don Diego Colon, zweitem *Herzog von Veraguas*, endigte im Jahre 1578 die gesammte männliche rechtmäßige Linie des großen Columbus, welcher die Neue Welt entdeckt hatte.

Die Erbschaft einer durch den Ruhm dieses außerordentlichen Mannes ausgezeichneten Familie, die mit den

p. 302), *Vida del Almirante*, cap. 95—100. Der Rio de Belen, welcher in dem Testamente des Mendez Yebra heißt, gehört jetzt zu der Provinz Panama und bildet fast die Grenze zwischen den Provinzen Panama und Veragua. Der *Adelantado* Bartolomeo Colon, derselbe, welcher nach der Angabe des Las Casas (*Washington Irving*, Tom. I, p. 92. II, p. 216) Diaz im Jahre 1486 auf seiner Reise begleitete, und der, bei seiner Rückkehr aus England im Jahre 1493 zu Paris am Hofe des Königs Karl VIII die Nachricht erhielt (*Vida*, cap. 60), daß die weitschichtigen Pläne seines Bruders glücklichen Erfolg gehabt hätten, starb zu Haïti als lebenslänglicher Statthalter der Insel Mona im Jahre 1514, in demselben Jahre, nachdem der König Ferdinand ihm den Auftrag hatte machen lassen, sich nach der Provinz Veragua zu begeben, um sie zu kolonisiren, weil, den Privilegien der Familie gemäß, dieses Land zur *gobernacion* des Diego Colon gehörte. (*Herrera*, Dec. I, lib. X, cap. 10.)

*) *Luigi Colombo persona di vita dissoluta*, sagt *Spotorno*, *Cod.* p. LXIII.

königlichen Häusern Alba und Braganza, und mithin, wenn man auf Ferdinand den Katholischen und Johann I. zurückgeht, mit den königlichen Häusern von Spanien und Portugal, in verwandtschaftlicher Verbindung stand, war eine Lockspeise, welche eine große Menge von Hoffnungen anregen mußte. Die Urkunde der Einsetzung des Majorates (vom 22. Februar 1498) bestimmte:

- 1) daß, wenn keine männliche Nachkommenschaft von Diego und Ferdinand, den Söhnen, und Bartholomäus und Diego, den Brüdern des *ersten Admirals von Indien*, mehr vorhanden wären, das Majorat, welches die Titel *Almirante mayor del mar Oceano, Visorey y Gobernador de las Indias y Tierra firme* umfaßte, als Erbschaft auf die nächsten männlichen Erben übergehen sollte, welche, sie selbst und ihre Vorfahren, fortwährend den Namen Columbus geführt hätten;
- 2) daß das Majorat nur dann auf Frauen übergeben solle, wenn sich in keinem andern Winkel der Welt (*en otro cabo del mundo*) männliche Nachkommen oder Anverwandte der *wahren Linie* (*linage verdadero*) mehr vorfinden. Christoph Columbus hat also sehr klüglicher Weise vermieden, zu bestimmen, welches die Verwandten von seiner „wahren Linie“ in Italien sind; er nennt weder die Colombo von Cogoleto, noch die von Piacenza, noch die vom Schlosse Cutcaro.

Der Proceß begann erst im Jahre 1583, fünf Jahre nach dem Hincitt des *vierten Admirals*, Don Diego. Der streitenden Parteien, welche die Erbschaft gerichtlich ansprachen, waren drei, eine Gemeinschaft von Nonnen zu Valladolid und Christoph Columbus, den natürlichen Sohn *) des *dritten Admirals*, Don Luis, nicht mitge-

*) *Memorie di Torino*, 1805, p. 191.

rechnet. Ein in Spanien mächtiger Mann, Georg von Portugal, Graf von Gelvez, Gemahl der Isabella Colon, Tante des *vierten Admirals* Don Diego, der im Jahre 1578 gestorben war, führte den Proceß gegen Balthasar (*Baldassarre*) Colombo aus der Familie der Herren von Cuccaro und Conzano, und gegen Bernardo Colombo aus Cogoleto oder Cogoreo. Diese letzteren suchten festzustellen, daß der berühmte Admiral Christoph Columbus in gerader Linie von den Herren des Schlosses von Cuccaro abstamme, and daß diese Herren zu dem Stamme der Colombi von Cogoleto bei Genua und von Pradello im Piacentinischen gehörten. Da dieselben Vornamen: Domenico, Christoforo und Bartolomeo sich in den verschiedenen Familien, welche den Namen Colombo führten, häufig wiederholen, so lag es nahe, sich dieses Umstandes Behufs genealogischer Träumereien zu bedienen. Domenico, der Vater des *ersten Admirals*, sollte eine und dieselbe Person sein mit einem gewissen Domenico, Lehnsmann des Schlosses Cuccaro, Bruder des Franceschino und Sohn des Lancia von Cuccaro. Von Franceschino stammte Balthasar ab, welcher Ansprüche auf die Nachfolge im Majorate machte, weil sein vierter väterlicher Abn, Lancia, nach seiner Angabe, der Großvater des berühmten Christoph Columbus gewesen sei. Dieser Balthasar, welcher sich Mitlehnsmann von Cuccaro nannte, lebte ärmlich zu Genua, wo er jedoch in verwandtschaftlichen Beziehungen zu der patrizischen Familie der Lomellini stand *).

Was den Bernhard von Cogoleto anbetrifft, so behauptete er von dem *Adelantado* Bartolomeo Colombo, Bruder des *ersten Admirals*, abzustammen, weil sein fünfter Abn, Niccolo, Bruder des Lancia von Cuccaro, um die Mitte des vierzehnten Jahrhunderts nach Cogoleto ge-

*) Seine Frau war die Tochter von Benedittina Lomellini und Raffaele Usodimare Oliva. (*Cod. Col.*, p. LIV.)

gekommen sei, um sich daselbst niederlassen, und zwei Söhne, Bartolomeo und Cristoforo, hinterlassen habe. Nach dieser Hypothese war der Aeltere identisch mit dem *Adelantado*, und der Jüngere mit jenem verwegenen, unter dem Namen *Colombo il Giovane (el mozo *)* bekannten Seemann, welchen Christoph Columbus geraume Zeit auf seinen abenteuerlichen und kriegerischen Fahrten begleitet hat.

Man suchte durch die Zeugnisse eines Mailänders, Messer Dominico Frizzo, und eines Monferratesen, des *magnifico signor* Bongioanni Cornachia, darzuthun, daß Christoph Columbus, geboren im Schlosse von Cucoaro, wo sein Vater Domenico, Sohn des Lancia, gewohnt, noch als Kind gemeinschaftlich mit zwei Brüdern die Flucht ergriffen habe. Sie wären nach Savona gegangen in der Absicht, sich daselbst einzuschiffen und

*) *Vida del Almirante*, cap. 5, wo gesagt wird, „daß sein bloßer Name den Kindern Furcht eingejagt habe“. Er ist der *archipirata illustre* des Sabellico. Christoph Columbus ist wahrscheinlich auch mit einem andern älteren genuesischen Admiral seines Namens gesegelt, der nach dem Urtheil des Don Fernando ebenfalls „ein großer Seemann“ war. Man nennt allgemein die beiden Admirale, welche den Namen Colombo führten, und älter, waren als Christoph Columbus, Onkel und Nefte: aber Alles in ihrer Geschichte, ihre verwandtschaftlichen Beziehungen (gegenseitig und zu den übrigen Mitgliedern der Familie), ihre Vornamen, die Epochen ihrer Thaten und Unternehmungen, die in genauer Verbindung mit der Geschichte von Genua und des Hauses Anjou stehen (von 1460 bis 1485), ist im höchsten Grade verworren. Ich ersehe aus den Urkunden des Prozesses vom Jahre 1583, daß der *mozo* den Vornamen Christoph, und der Aeltere den Vornamen Francesco führte, und daß der *mozo* Großneffe des Aelteren war. Geht man noch weiter zurück, so findet man Ferrario Colombo, Lehnsmann von Cuccaro in dem Herzogthume Montferrat, Vater dreier Söhne, nemlich des Heinrich, dessen Söhne Nicolo und Lancia genannt werden, des Admirals Francesco und des Antonio. Diese Genealogie scheint den Francesco weit von der Jugend des Christoph Columbus zu entfernen. Uebrigens ist es nicht *Colombo el mozo*, sondern der ältere von beiden Admiralen, welchen Chaufepié in den Supplementen zu dem *Dictionnaire* von Bayle mit dem Namen Christoph bezeichnet.

as Vaterland zurückzukehren. Um den
 dieser Zeugnisse beurtheilen zu können,
 erkundung, daß Cornachia diese Thatsache
 seines Großvaters vernommen zu haben
 er in einem Alter von *hundert und xam-*
*b **). Ein Graf Albert, von Nemours
 jener Zeit schreiben *Namors*) erinnert
 Alter von drei und siebenzig Jahren, daß
 er ihm den Virgil erklärt, gesagt habe:
tohen, wie der Sohn des Lehnsmannes
menico, welcher Sohn späterhin Indien
 von Spanien entdeckt habe“. Verwor-
 en eines Greises können wohlbegründe-
 nicht entgegengestellt werden. Dome-
 des großen Admirals, lebte noch im
 man aus der Unterschrift weiß, der die
tor pannorum beigefügt sind; wogegen
 Mitlenhsmann von Cuccaro und Con-
 re früher, nehmlich im Jahre 1456, ge-
 er Vater dieses letzteren war Lancia di
 d der andere Domenico (Vater des gro-
 rheirathet mit Susanna Fontanarossa) der
ni Colombo di Quinto war. Es giebt in
 lecken, östlich von Genua gelegen, wel-
 Quinto führt. Ganz in der Nähe dessel-
 ine Dorf Terrarossa; und diese unmittel-
 aft erklärt, wie Ferdinand Columbus in
irante, cap. 10 hat sagen können, „daß
 schriften seines Vaters aufgefunden habe,
 derselbe, bevor er die ihm von den spani-
 bewilligten Titel angenommen, *Colum*
ra unterzeichnete. Die Welttafel **),

Torino, 1823, p. 158. 164. 168.

b. *Americano*, p. LXVIII.

sten Bande ist davon gesprochen worden. Campi.

welche der Bruder des Admirals, Bartholomäus, dem König von England Heinrich VII. überreichte, bietet gleichfalls die Worte dar: *Propictore; Janua cui patria est, nomen cui Bartholomaeus Columbus de Terra Rubra, opus edidit Londin. die 13. Febr. 1488.* Es ist wahrscheinlich dafs, gleichwie die Eltern des Admirals, wie wir oben gesehen haben, zwei Wohnungen in der Stadt Genua hatten, sie auch zu einer anderen Zeit mehrere ländliche Güter in der Nähe von Quinto *) besessen haben. Die Veränderung des italiänischen Namens *Colombo* in *Colon* hat, nach dem Historiographen des Admirals, in Spanien Statt gefunden: „um ihm eine spanische Form zu geben (*Vida*, cap. 1), und um sich durch Weglassung einiger Buchstaben (*el Almirante limó el vocablo*) weiter von dem Namen der Seitenverwandten in Italien

in der *Storia di Piacenza*, und neuerdings der Graf Napione, welchem die Worte: *Janua cui patria est*, bedeutenden Anstofs verursachen, halten die Inschrift in Versen für betrügerischer Weise untergeschoben. *Memorie di Torino*, 1823, p. 132. Wenn Bartholomäus in der That, wie uns Las Casas berichtet (*MSS. lib. I, cap. 7*), Theil an der berühmten Unternehmung des Diaz genommen hat, welcher schon vor Gama das Vorgebirge der Guten Hoffnung umsegelte, so ist die dem Könige Heinrich VII. überreichte Weltkarte unmittelbar nach der Rückkehr von dieser Fahrt gezeichnet worden. Ich mufs bei dieser Gelegenheit darauf aufmerksam machen, dafs die von der Hand des Bartholomäus Columbus geschriebene Anmerkung, welche mit den Worten schliesst: „ich war gegenwärtig“, von Las Casas auf dem Rande eines Exemplars der Abhandlung über die Sphäre vom Kardinal Pierre d'Ailly (*Pedro de Aliaco*) gefunden worden ist, wodurch die Bemerkungen, welche ich im Anfange des ersten Abschnitts meines Werkes über die Vorliebe des Admirals für die Schriften des Bischofs von Cambray gemacht habe, neue Bestätigung erhalten.

**) Der Zuname *Terra-rossa* findet sich übrigens in völlig verschiedenen Familien. Es giebt ein sehr merkwürdiges Werk über die den Venezianern zugeschriebenen Entdeckungen zur See von dem Benediktiner *Vitale Terra-Rossa, Riflessioni geografiche circa le terre incognite distese in ossequio perpetuo della Nobiltà Veneziana.* Padova 1627.

zu entfernen“. Muñoz hat dieser Meinung beigepflichtet; aber es scheint ausgemacht, daß schon von Alters her in dem Herzogthume Monferrat das Volk die Lehnleute von Cuccaro *Colom* statt *Colombo* genannt habe (*Cancellieri*, p. 127 — 129.) Was den Admiral anbetrifft, so findet man seiner in den Urkunden aus dem Schluß des funfzehnten Jahrhunderts häufig gedacht unter dem Namen *Colom* *) und *Colomo*.

*) Ich kann als Beispiel den Brief des Herzogs von Medina-Celi an den Großen Cardinal von Spanien [Mendoza] anführen, welcher 4 Tage nach der Rückkehr des Columbus von seiner ersten Reise geschrieben ist. Dieser Herzog, der erste seines Hauses, Luis de la Cerda, rühmt sich (März 1493) den *Christobal Colomo* abgehalten zu haben, daß er seinen Plan dem Könige von Frankreich mittheile, und ihn dem Minister der Finanzen, Alonzo de Quintanilla, empfohlen zu haben (*Navarrete*, T. II, *Docum.* XIV). In den alten Registern des Schatzes (*libros de cuentas*) aus den Jahren 1484, 1486, 1488 und 1492 findet man, bei Gelegenheit der kleinen dem Admiral „wegen einiger Ihren Hoheiten erwiesenen Dienste“ ausbezahlten Summen, bald *Colom*, bald *Colomo*, *Fremder*. Die letztere Form des Namens findet sich wiederholt in dem Befehl vom 12. Mai 1489, dem zufolge der Admiral bei seinen Reisen an den Hof freie Wohnung, aber nicht freie Zehrung erhalten solle (*Navarrete*, T. II, *Docum.* II u. IV); desgleichen auf dem Titel der Uebersetzung, welche Cosso, im Mai 1493 von dem Briefe an Raphaël Sanxis veranstaltete, wovon oben die Rede gewesen ist. Der Geschichtschreiber Oviedo hat sogar sehr spät (er erhielt das Amt eines Chronisten erst im Jahre 1538) die Form des Namens *Colom*, deren er sich durchgängig bedient, vorgezogen. Seit der Abfassung der *Capitulationen* (17. April 1492), welche mit einer merkwürdigen Uebereinstimmung der Namen von Juan de *Coloma*, Sekretär des Königs, besorgt worden sind, bieten die amtlichen Urkunden fortwährend die Form des Namens *Cristobal Colon* dar. In lateinischen Schriften findet man vom Ende des funfzehnten Jahrhunderts an häufiger *Colonus* als *Columbus*. Peter Martyr spricht von einem gewissen *Colonus* (*Epistol.* CXXX). Der Papst Alexander VI. bedient sich in seinen 4ten Mai 1493 des Ausdrucks *Christophorus* (achte Beugung. Der Bischof Geraldini, in seinem 14ten an den Papst Leo X. gerichteten Briefe, *gur, aequinoctialis plagae inventor*. Ich fin statt *Colonus* bei Bembo, *Histor. Venet.*, 155

In dem Prozeß, welcher von 1583 bis 1608 gedauert hat, weil er die Habsucht der spanischen und li-

berühmten *Itinerarium Portugallensium e Lusitania in Indiam* (Ausgabe vom Jahre 1508, fol. LII) welches der Pater Madrignani nach der Sammlung von Reisen des Francazano de Montaboldo abgedruckt hat. Ich bin dem ziemlich sonderbaren, aber in Frankreich allgemein angenommenen Gebrauche gefolgt, *Colomb* zu schreiben. Dieser Gebrauch ist sehr alt. Der Uebersetzer der Naturgeschichte des Acosta, Robert Regnaud, welcher sein Werk dem Könige Heinrich IV. widmete, spricht stets von *Christophe Colomb* (Ausgabe vom Jahre 1606, p. 38). Voltaire hat es versucht, die richtigere Form *Colombo* in Aufnahme zu bringen, aber diese Neuerung fand keinen Beifall. Die Engländer und Deutschen schreiben *Columbus*: jedoch wird in dem ersten deutschen Werke, in welchem von der Entdeckung Amerikas die Rede ist, dem seltenen Werke des Jobst Ruchamer, *Unbekannte landte und ein neue Welt in kurtz vergangner zeythe erfunden* (Nürnberg 1508, Kap. 84), welches die Königliche Bibliothek zu Berlin besitzt und das der gelehrte Camus (*Mémoire sur les collections de voyages des de Bry et de Thévenot*, 1802, p. 344), seiner Versicherung gemäß, in ganz Paris nicht hat auffinden können, Christoph Columbus durchgängig *Christoffel Dawber* (d. h. *Christoph Tauber*) genannt. Dies ist eine Art, fremde Namen durch Uebersetzung zu *verdeutschen*, wie man sie bis dahin geraume Zeit *latinisirt* oder *graecisirt* hatte. Derselbe Ruchamer beschreibt die Expedition des *Guerra* und *Per* (Pedro) *Alonso Niño* (*Gomara*, fol. 12. *Herrera*, Dec. I, lib. IV, cap. 5) nach der Küste von Coro und Cauchieta, indem er sie dem *Alonius Schwartz* zuschreibt (*Ruchamer*, Kap. 109 — 111). Auch dies ist die Uebersetzung eines Namens, und zwar eines zufälliger Weise travestirten Namens. Ruchamer fand in dem *Itinerarium Portugallensium* (Kap. 109) die Worte: *Petrus Alonsus dictus Niger*, statt *Petrus Alfonsus Nignus* (Niño), wie Peter Martyr von Anghiera sagt (*Oceanica*, Dec. I, lib. VIII, p. 87). Die Kühnheit, mit welcher einer der größten Namen der Weltgeschichte, der des Columbus, in *Christoffel Dawber* travestirt worden ist, verleiht der alten deutschen Uebersetzung des *Mondo novo e paesi nuovamente ritrovati* von Montaboldo (*Navarrete*, Tom. III, p. 178) eine ganz fremdartige und sonderbare Physiognomie. Aehnliche Veränderungen, wie diejenigen, welche der Name des Admirals in Italien und Spanien erlitten hat, wo man *Colon*, *Colom* und *Colomo* statt *Colombo* schreibt, finden sich auch in andern gleichnamigen Familien, welche keine Ansprüche darauf machen, aus Cogoleto oder dem Schlosse Cuccaro herzustammen. Die *Colomb* aus Burgund, welche vor dem Widerruf des

jurischen Advokaten rege machte, hatten der Graf von Gelvez und die übrigen Erben in Spanien kein Interesse, die Verwandtschaft mit dem altadligen Hause der Lehnsherren von Cuccaro zurückzuweisen. Diese Verwandtschaft, welche ihrem Adelsstolze schmeichelte, konnte immerhin anerkannt werden, ohne daß deshalb Baldassaro di Cuccaro ein Recht auf die Erbschaft selbst erlangt hätte. Der Rath von Indien deutete die Einsetzungsurkunde des Majorats dahin, daß es nie an die Agnaten fallen könne, sondern stets in der Descendenz des Admirals verbleiben solle *). Wenn dieser noch als Kind aus dem Schlosse Cuccaro entflohen wäre, und es als leicht betrachtet hätte, seine Verwandtschaft mit den Lehnseuten von Montferrat nachzuweisen, so würde er gewiß nicht ermangelt haben, seine Adelsrechte bei seiner Niederlassung in Spanien geltend zu machen, als ihm der Titel *Don*, als zukünftiger **) Preis seiner Entdeckung, be-

Edikts von Nantes dort große Glashütten errichtet hatten, unterzeichneten sich ebenfalls *Colon, Colom und Collon* (*Erman et Reclam, Histoire des réfugiés françois en Prusse, Tom. V. p. 205*).

*) Das Urtheil enthielt die Worte: *excluyendo a Don Baltasar Colombo por no ser descendiente del mismo Almirante que solo clamó a sus descendientes*. (*Memorie di Torino, 1823, p. 123*.) Balthasar behauptete, von Franceschino Colombo di Cuccaro abzustammen, und dieser Franceschino war, nach der Annahme, welche Domenico Colombo di Cuccaro, gestorben im Jahr 1456, mit Domenico Colombo in Genua verwechselte, der Onkel des großen Admirals. Balthasar gehörte also nicht zu dem absteigenden Stamme. Die Deutung der einschränkenden Klauseln könnte gezwungen erscheinen, wenn man die bis jetzt im Druck erschienenen Urkunden zu Rathe zieht; denn „die Frauen sollten nur in dem Falle succediren, wenn in keinem *otra cabo del mondo* irgend ein Verwandter, der den Namen Colombo führte, vorhanden wäre“. Dieser streitige Punkt ist mit vieler Klarheit von dem Grafen Galeani Napione (in den *Memorie di Torino, 1805, p. 204 – 208*) abgehandelt worden.

**) Ich sage zukünftig; denn die *Urkunde der Gunstbezeugungen* vom 30. April 1492 verspricht die Benennung *Don* und die Titel *Admiral, Vicekönig und Statthalter* nur für den Fall, daß der Zweck

willigt wurde, und besonders als er ein Majorat gründete. Es war sogar stehender Gebrauch, der in einem anderen Lande erworbenen Auszeichnungen in dem Augenblicke zu gedenken, wo man sich um einen Adelstitel in der Halbinsel bewarb. Vier Geschlechtsfolgen waren erforderlich, um einen genuesischen Tuchfabrikanten, Domenico Colombo (*textorem pannorum*), dessen Tochter den Fleischhändler Bavarello geheirathet hatte, in einen adligen Lehnsmann der Schlösser Cuccaro, Conzano, Rosignano, Lú und Altavilla umzugestalten. Niemals hat es an Stammbäumen für Männer gefehlt, die sich berühmt gemacht haben, und der edle Stolz, der sich in den erhabenen Gesinnungen des Admirals abspiegelt, möge so groß gewesen sein, wie er wolle — sicherlich würde er nicht das Gaukelspiel der genealogischen Mythen verschmäht haben, wenn er nicht befürchtet hätte, unkluger Weise die Aufmerksamkeit der Spanier auf Verhältnisse zu ziehen, die er ihnen nur allzugern verbergen mochte.

Die Frage über das Vaterland des Christoph Columbus umfaßt im Uebrigen zwei gänzlich verschiedene Punkte. Wiewohl nach aller Wahrscheinlichkeit Boccaccio zu Paris geboren ist, so verweigert ihm darum doch Niemand die Eigenschaft eines Italiäners. Die Geburt des Columbus zu Genua, die Ansiedelung seiner Vorfahren (wenigstens seines Vaters Domenico und sei-

der Unternehmung erreicht würde. In der Einleitung zum Tagebuche, welche vor dem 3. August 1492 geschrieben sein muß, rühmt sich Columbus der Gunst der Monarchen, „welche ihn des *Adels* gewürdigt und ihm den Titel *Don* erteilt haben“. Man ersieht aus dem *königlichen Erlass* vom 20. Junius 1492, welcher in den Archiven von Torre de Simancas aufgefunden worden ist, daß in diesem Zeitpunkte der große Mann noch nicht anders als *nuestro capitan Cristobal Colon* genannt wird. Wenn zwei Monate früher in den *Capitulationen* der Titel *Don* schon hinzugefügt erscheint, so ist dies nur in dem von Columbus herrührenden Theile, nicht in demjenigen der Fall, welchen der Staatssekretär abgefaßt hat.

nes Großvaters Giovanni di Quinto) in dieser Stadt und den benachbarten Dörfern, scheint nach den von uns beigebrachten Beweisgründen keinem Zweifel zu unterliegen. Familien, welche denselben Namen führen, können ohne alle verwandtschaftliche Beziehungen sein, wenn dieser Name *bedeutungsvoll* ist, wenn er ein Handwerk, ein Amt, ein Naturerzeugniß ausdrückt. Das Wappen ist dann in den meisten Fällen dem Namen entsprechend [*armes parlantes*], d. h. die Hieroglyphe eines Namens, und die Identität solcher Wappen beweist noch nichts für die Identität des Stammes. Die Lehnsherren von Cuccaro haben *Tauben* in ihrem Wappen und man muß fast darüber staunen, daß die *Colombi* von Genua diese *Tauben*, das Bild ihres Familiennamens, mit einem lazurblauen Balken auf Goldgrunde vertauscht haben *); aber, wenn auch keine unumgängliche Nothwendigkeit vorhanden ist, die Verwandtschaft sämtlicher gleichnamigen Familien zu Genua, Cogoleto, Piacenza und in Monferrat anzunehmen, so ist dennoch, bei der geringen gegenseitigen Entfernung dieser Orte einige Wahrscheinlichkeit dafür vorhanden, daß eine solche Verwandtschaft in mehr oder weniger entferntem Grade Statt gefunden habe. Diese Annahme wird unterstützt durch ein Zeugniß des Christoph Columbus, worin auf den Admiral *Colombo el mozo* von Cogoleto angespielt wird, von dem ich zu sprechen mehrfache Gelegenheit gehabt habe. Das Bruchstück eines von Fernando Colon (*Vida*, cap. 2) angeführten Briefes enthält folgende merkwürdige Worte: „Ich bin nicht der erste Admiral in meiner Familie; man nenne mich, wie man will. David, dieser weise König, hat die Schafe gehütet, und wurde dann König von Jerusalem. * Ich diene demselben Gotte, welcher David erhob **).“ Dieser Brief war an die *Ama* oder Amme

*) *Cod. Colomb. Americ.*, p. LXXXVIII.

**) In dem Texte heißt es: „*Que puso a David en este estado*“.

des Infanten Don Juan*) gerichtet, und die wenigen Zeilen, welche uns davon übrig geblieben sind, scheinen darzuthun, daß sich Columbus wegen einiger Vorwürfe „über seine niedrige Geburt“ rechtfertigte. Da der Sohn an der Stelle, wo er von dem berühmten Seefahrer *Colombo el moxo* spricht (*Vida*, cap. 5), ausdrücklich sagt, daß er aus seiner Familie war und deren Namen führte (*de su familia y apellido*), und da er überdem erzählt (Kap. 2), daß er zu Cugureo (Cogoletto) gewesen sei, weil man glaubte (*se decia*), daß die Colombi dieses *Schlusses* mit dem Admiral in einigen verwandtschaftlichen Verhältnissen gestanden hätten (*sean algo parientes*), so kann kein Zweifel darüber obwalten, daß in dem Bruchstücke jenes Briefes *Colombo el moxo* gemeint sei. Da nun aber die Colombi von Cuccaro sich nach dem Jahre 1341 zu Cugureo niedergelassen haben, was dem Admirale selbst wahrscheinlich unbekannt war, so ist man nur auf den Grund dieser Zusammenstellung zu der Annahme berechtigt, daß der große Mann, indem er an eine *entfernte* Verwandtschaft mit dem Zweige von Cugureo durch seine Vorfahren glaubte, auch, ohne es zu wissen, in einem ähnlichen Verhältnisse mit dem Zweige von Cuccaro oder Montferrat stand. Diese schwachen verwandtschaftlichen Beziehungen, diese Behauptung eines Abstammens von einem gemeinschaftlichen Aelternvater über die Mitte des vierzehnten Jahrhunderts hinaus, darf, wie ich glaube, die alte Meinung nicht erschüttern, nach welcher Christoph Columbus als Genueser zu betrachten ist.

*) Doña Juana de la Torre, Schwester jenes Antonio de Torres, welcher Columbus auf seiner zweiten Fahrt begleitet hatte. Der Brief, von welchem uns der Sohn ein Bruchstück aufbewahrt hat, ist nicht die *Carta al Ama*, welche Columbus in dem Augenblicke schrieb, wo er als Gefangener zu Sevilla ankam, und die in den Archiven des Klosters Santa Maria de las Cuevas zu Sevilla aufgefunden worden ist (s. a. a. O., S. 298—318). In dieser letzteren ist von der Verwandtschaft mit den genuesischen Admiralen nicht die Rede.

nes Großvaters Giovanni di Quinto) in dieser Stadt und den benachbarten Dörfern, scheint nach den von uns beigebrachten Beweisgründen keinem Zweifel zu unterliegen. Familien, welche denselben Namen führen, können ohne alle verwandtschaftliche Beziehungen sein, wenn dieser Name *bedeutungsvoll* ist, wenn er ein Handwerk, ein Amt, ein Naturerzeugniß ausdrückt. Das Wappen ist dann in den meisten Fällen dem Namen entsprechend [*armes parlantes*], d. h. die Hieroglyphe eines Namens, und die Identität solcher Wappen beweist noch nichts für die Identität des Stammes. Die Lehnsherren von Cuccaro haben *Tauben* in ihrem Wappen und man muß fast darüber staunen, daß die *Colombi* von Genua diese *Tauben*, das Bild ihres Familiennamens, mit einem lazurblauen Balken auf Goldgrunde vertauscht haben *); aber, wenn auch keine unumgängliche Nothwendigkeit vorhanden ist, die Verwandtschaft sämtlicher gleichnamigen Familien zu Genua, Cogoleto, Piacenza und in Monferrat anzunehmen, so ist dennoch, bei der geringen gegenseitigen Entfernung dieser Orte einige Wahrscheinlichkeit dafür vorhanden, daß eine solche Verwandtschaft in mehr oder weniger entferntem Grade Statt gefunden habe. Diese Annahme wird unterstützt durch ein Zeugniss des Christoph Columbus, worin auf den Admiral *Colombo el mozo* von Cogoleto angespielt wird, von dem ich zu sprechen mehrfache Gelegenheit gehabt habe. Das Bruchstück eines von Fernando Colon (*Vida*, cap. 2) angeführten Briefes enthält folgende merkwürdige Worte: „Ich bin nicht der erste Admiral in meiner Familie; man nenne mich, wie man will. David, dieser weise König, hat die Schafe gehütet, und wurde dann König von Jerusalem. * Ich diene demselben Gotte, welcher David erhob **).“ Dieser Brief war an die *Ama* oder Amme

*) *Cod. Colomb. Americ.*, p. LXXXVIII.

**) In dem Texte heißt es: „*Que puso a David en este estado*“

des Infanten Don Juan*) gerichtet, und die wenigen Zeilen, welche uns davon übrig geblieben sind, scheinen darzuthun, daß sich Columbus wegen einiger Vorwürfe „über seine niedrige Geburt“ rechtfertigte. Da der Sohn an der Stelle, wo er von dem berühmten Seefahrer *Colombo el moxo* spricht (*Vida*, cap. 5), ausdrücklich sagt, daß er aus seiner Familie war und deren Namen führte (*de su familia y apellido*), und da er überdem erzählt (Kap. 2), daß er zu Cugureo (Cogoleto) gewesen sei, weil man glaubte (*se decia*), daß die Colombi dieses *Schlusses* mit dem Admiral in einigen verwandtschaftlichen Verhältnissen gestanden hätten (*sean algo parientes*), so kann kein Zweifel darüber obwalten, daß in dem Bruchstücke jenes Briefes *Colombo el moxo* gemeint sei. Da nun aber die Colombi von Cuccaro sich nach dem Jahre 1341 zu Cugureo niedergelassen haben, was dem Admirale selbst wahrscheinlich unbekannt war, so ist man nur auf den Grund dieser Zusammenstellung zu der Annahme berechtigt, daß der große Mann, indem er an eine *entfernte* Verwandtschaft mit dem Zweige von Cugureo durch seine Vorfahren glaubte, auch, ohne es zu wissen, in einem ähnlichen Verhältnisse mit dem Zweige von Cuccaro oder Montferrat stand. Diese schwachen verwandtschaftlichen Beziehungen, diese Behauptung eines Abstammens von einem gemeinschaftlichen Aelternvater über die Mitte des vierzehnten Jahrhunderts hinaus, darf, wie ich glaube, die alte Meinung nicht erschüttern, nach welcher Christoph Columbus als Genueser zu betrachten ist.

*) Doña Juana de la Torre, Schwester jenes Antonio de Torres, welcher Columbus auf seiner zweiten Fahrt begleitet hatte. Der Brief, von welchem uns der Sohn ein Bruchstück aufbewahrt hat, ist nicht die *Carta al Ama*, welche Columbus in dem Augenblicke schrieb, wo er als Gefangener zu Sevilla ankam, und die in den Archiven des Klosters Santa Maria de las Cuevas zu Sevilla aufgefunden worden ist (s. a. a. O., S. 298 — 318). In dieser letzteren ist von der Verwandtschaft mit den genuesischen Admiralen nicht die Rede.

Der Urtheilsspruch, welcher das gesammte Erbe des Diego Colon, des *vierten Admirals*, dem Manne seiner Tante Isabella, dem Grafen von Gelvez, überantwortete, wurde am 2. December 1602 bekannt gemacht. Baldassarre Colombo di Cuccaro erhielt zwei Tausend Gold-dublonen *), gewiss eine mäßige Summe, wenn man sie mit den Kosten eines fünf und zwanzigjährigen Prozesses vergleicht. Gelvez nahm den Titel an: *Colon de Portugal y Castro, Almirante de las Indias, Adelantado Mayor de ellas, Duque de Veraguas y de la Vega, Marqués de Xamaica, Conde de Gelvez*. Als unter dem Protektorate Cromwell's die Engländer im Jahre 1655 zu dem Besitze von Jamaika gelangten, verlangte die Familie Colon vom Hofe eine Entschädigung für die in ihrem Marquisate verlorenen Renten. Nach langen und vergeblichen Bitten und Betreibungen erhielt Pedro de Portugal im Jahre 1671 eine Geldentschädigung. Die Denkschrift **), welche er bei dieser Gelegenheit bekannt machte, enthält eine Lobrede auf Christoph Columbus, den *ersten Admiral*, „welchem Gott die, wegen der großen Eigenschaften, die er besaß, überflüssige Gnade erzeigt hatte, ihn in ununterbrochener Linie von den alldiligen Lehnsträgern des Schlosses Cuccaro abstammen zu lassen“. Es war keine Gefahr mehr mit Anerkennung dieser Verwandtschaft verbunden, welche vor dem Jahre 1602 die Erbschaft unsicher machte. Im Jahre 1712 verlieh Philipp V. der Familie des Herzogs von Veraguas das Grandenthum von Spanien ***).

*) Nicht 12000, wie häufig gedruckt worden ist. Man vergl. *Col. Americano*, p. LXV und *Memorie di Torino*, 1823, p. 123.

**) *Memorie di Torino*, 1805, p. 121.

***) Ich will in dieser Anmerkung die Titel der Hauptwerke zusammenstellen, in denen von dem Vaterlande des Christoph Columbus die Rede ist: *Agostino Giustiniani, Psalterium hebr. graec. arab. chaldaic.* 1516. *Antonio Gallo und Senarega bei Muratori, Rer. Italicar. scriptor.*, Tom. XXIII, p. 243. XXIV, p. 696. *Bar-*

Namensunterschrift. — Die Spanier haben bis auf unsere Zeit in dem gewöhnlichen Leben die Signaturen mit Paraphe [Schlußhandzug], die häufig von sehr verwickelten und äußerst einförmig wiederholten Phrasen begleitet sind, beibehalten. Im Mittelalter schickte man, um sich von den Mauren und den auf der Halbinsel vor der Belagerung von Granada so zahlreichen Juden zu unterscheiden, dem Namen, aus Frömmigkeit, die Anfangsbuchstaben einer biblischen Stelle oder des Namens von Heiligen voraus, denen man sich besonders

ros, Asia, Dec. I, lib. III, cap. 2. *Iul. Salinerus ad Taciti Annal.* 1602. *Pietro Maria Campi, Istoria universale di Piacenza*, 1662. *Casoni, Annali della Repubblica di Genova*, 1708, p. 271. *Tiraboschi, Storia della letteratura Italiana*, Tom. VI, P. I, p. 171. *Elogio storico di Christ. Colombo e d'Andrea Doria*, Parma 1801. *Gianfrancesco Galeani Napione di Cocconato* in den *Memorie dell' Accademia di Torino*, 1805, p. 116 — 262 und 1823, p. 73 — 172. *Franc. Cancellieri, Notizie storiche di Colombo*, 1809. *Galeani Napione, Patria di Colombo*, Firenze 1808. *Domenico Franzone, la Vera patria di Crist. Colombo*, 1814. *Serra, Carrega e Piaggio* in den *Memorie dell' Accademia delle scienze di Genova*, 1814. *Marchese Durazzo, Elogio di Colombo*, Parma 1817. *Bossi, Vita di Crist. Colombo*, 1818. *Bianchi, Osservazioni sul clima della Liguria maritima*, 1818, Tom. I, p. 143. *Spotorno, Origine e patria di Crist. Colombo*, 1819. *Belloro e Vernazza, Notizie della famiglia di Colombo*, 1821. *Zurla, Viaggiatori Veneziani*, Tom. III, p. 412. *Spotorno, Codice diplomatico Colombo-Americano*, 1823. *Navarrete, Coleccion de viages*, Tom. I, p. LXXVII — LXXIX. *Lettera del conte Galeani Napione al chiar. signore Washington Irving*, 1829. Wenn man die auf das Leben des Christoph Columbus bezüglichen Urkunden mit anhaltendem Fleiße und angestrenzter Aufmerksamkeit durchforscht, so kann man nicht genug die Ungewißheit beklagen, welche in demjenigen Theile dieses merkwürdigen Lebens herrscht, der dem Jahre 1487 vorbergeht. Dies Bedauern wird zum Unmuth, wenn man sich an alles dasjenige erinnert, was die Chronisten, bis auf die kleinlichsten Einzelheiten, über das Leben des Bezerrillo oder des Elephanten Abulabat, welchen Harun-al-Raschid Karl dem Großen schickte, berichtet haben.

empfohlen wissen wollte. Der Admiral zeichnete stets, selbst in den vertraulichen an seine Kinder gerichteten Briefen:

S.
S. A. S.
XMY
XPO FERENS.

oder:

S.
S. A. S.
XMY
EL ALMIRANTE.

Die zweite Signatur findet sich nur ein einziges Mal *) in der Signatur des Testaments und der Institution des Majorats, vom 22. Februar 1498. Das Wort *Almirante* tritt dort an die Stelle des Namens *Christoferens*, vielleicht wegen der Bedingung, welche in eben dieser Urkunde dem Don Diego und dem jedesmaligen Erstgeborenen in der Familie auferlegt wird, niemals anders als *el Almirante* zu unterzeichnen, selbst wenn sie andere Titel besitzen sollten **). Untersucht man die Briefe

*) So findet sich auch gleichfalls nur ein einziges Mal die einfache Signatur *Xpo ferens*, ohne die sieben vorhergehenden Initialen. Man vergleiche den Brief vom 25. Februar 1505, in welchem von Amerigo Vespucci die Rede ist. Das Gemenge griechischer (X, P, d. h. x, p) und lateinischer Buchstaben ist in Spanien sehr gewöhnlich; eben so auch die Namen *Christifer*, *Christiferus* und *Crestiger* (*Cancellieri*, p. 4) für St. Christoph. Wir werden in dem dritten Abschnitte dieses Werkes auf der Karte des Juan de La Cosa eine sinnreiche Zeichnung sehen, wodurch auf den Vornamen des Admirals, der damals Freund des La Cosa war, angespielt wird.

**) Dieser Gebrauch ist von Einfluß auf die Gebräuche des gewöhnlichen Lebens gewesen. Wenn man in Südamerika von Columbus spricht, so bezeichnet man ihn durch das bloße Wort *el Almirante*, gerade wie in Mexico Cortez, und in den Vereinigten Freistaaten Lafayette bloß mit dem Titel *Marquis* bezeichnet werden. Es ist geschichtliche Größe in diesem Volksgebranch.

des Columbus, so kann man nicht genug staunen über die pedantische Gleichförmigkeit, mit welcher der große Mann diese lange Unterschrift malte, und von den sieben geheimnißvollen Anfangsbuchstaben jedesmal nur vier durch Punkte trennte. Die Aechtheit einer Urkunde ist zweifelhaft (*Navarrete*, Tom. II, p, 307), sobald die Anfangsbuchstaben XMY ebenfalls mit Punkten versehen sind, oder wenn in XPOFERENS das XPO nicht von FERENS getrennt ist. Die Nachahmung dieser langen, Widerwillen erregenden Unterschrift, in welcher der Name Columbus verschwindet, wird den Nachfolgern im Majorate ausdrücklich vorgeschrieben: „Ich will“, sagt der Admiral, „daß derjenige, welcher in den Besitz des Majorats gesetzt worden ist, sich meiner Unterschrift bediene (*firme de mi firma*), nach derselben Gewohnheit, die ich angenommen habe, indem er ein X mit einem S darüber, ein M mit einem römischen A darüber und über dem A ein S, dann ein Y mit einem S darüber schreibt, *con sus rayas y virgulas como yo agora fago, y se parecera por mis firmas, de las cuales se hallaran muchas y por esta parecerá.*“ Der Ausdruck *rayas y virgulas* scheint mir sehr schwierig zu verstehen, da die 15 Signaturen, welche wir in den Briefen des Admirals besitzen, die zu Genua in dem *Codice Colombiano*, und zu Madrid in den *Documentos diplomaticos* von Navarrete bekannt gemacht worden sind, niemals Kommata darbieten, sondern nur die vier Punkte *), deren Wichtigkeit wir so eben dargethan haben. Die Art und Weise, wie Columbus seinem Sohne die Anfangsbuchstaben einschärft, welche neuerdings ein Gegenstand bedeutender Streitigkeiten geworden sind, be-

*) In Bezug auf die Stellung dieser unseligen Punkte finden sich Irrthümer in den Signaturen, wie sie in den meisten gedruckten Büchern, welche diese räthselhafte Unterschrift des Columbus wiederholen, dargestellt sind. Auszunehmen sind die Werke von Navarrete und Bossi. (Tom. I, fig. 4, 5.)

weist übrigens auf das Deutlichste, daß die Buchstaben S., A., S. nur Zuthat zu den drei Buchstaben X, M, Y sind. Die Punkte scheinen nur den Schluß der drei Wörter: *Christus* (X.....S), *Maria Sancta* (M....A) und *Yosephus* (Y....S) anzudeuten. Der jedesmalige Endbuchstabe der Schlusssylben steht über dem X, M, Y, gerade wie in der Algebra ein *Exponent*. Um die geheimnißvolle Anzahl von sieben Buchstaben zu erhalten, ist das S der *Maria Sancta* der gesamten chiffirten Signatur des Admirals vorangestellt. Spotorno erklärt ebenfalls die Chiffer durch *Christus, Maria, Yosephus* (Washington Irving, Tom. IV, p. 438 zieht statt des letzteren Namens vor *Jesus*) oder durch *salva me Christus, Maria, Yosephus* (Cod. Col., p. LXVII). Bossi hält alle Erklärungsversuche für gewagt (*Vita di Christ. Colombo*, p. 249). Die Frömmigkeit des Admirals ging übrigens so weit, daß er sogar am Anfange der Seite häufig die Formel; *Jesus cum Maria sit nobis in via. Amen.* hinschrieb. Wir finden sie wirklich am Anfange des Buches der *Profecias* (Navarr., Tom. II, p. 260). Der Sohn lobt übrigens die schöne Handschrift seines Vaters: „Sie war so schön“, sagt er (Kap. 3), „daß er durch sie allein sich seinen Lebensunterhalt hätte erwerben können (*ganar de comer*)“. Anstatt jener langen Formeln, welche man im Mittelalter an die Spitze einer Schrift zu setzen pflegte, gebrauchen die Geistlichen der Halbinsel und des spanischen Amerika die Vorsicht, ein Kreuz zu malen, „um den bösen Geist zu verscheuchen, welcher sich jeglichen Papiers bemächtigt“.

Testamentarische Verfügungen. — Es giebt zwei Testamente des Columbus und ein Codicill; drei Urkunden, welche häufig verwechselt worden sind, und deren Aechtheit von einigen Geschichtschreibern angefochten worden ist.

1) *Testamento y Institucion del Mayorazgo hecha por el Almirante*, vom 22. Februar 1498, drei Monate vor der Abfahrt zu seiner dritten Reise. Da in dieser Urkunde mit deutlichen Worten gesagt wird, daß Columbus zu Genua geboren war (*de esta ciudad de Genova sali e in ella naci*), so hat der Graf Galeani Napione (*Patria di Colombo*, p. 257. 259. 284. 297. *Bossi*, p. 55) die Aechtheit derselben angreifen zu müssen geglaubt; aber Navarrete (Tom. I, p. CXLVII, T. II, p. 235. 309), wenn er gleich bemerkt, daß sie weder von der Hand des Admirals geschrieben, noch von ihm unterzeichnet ist, betrachtet sie als unzweifelhaft ächt. Das Testament ist häufig ohne Widerspruch in den Prozessen vorgebracht worden, zu denen die Erbfolge des Diego Colon, welcher im Jahre 1578 starb, Veranlassung gab; und die Archive von Simancas enthalten „die Königliche zu Granada am 28. September 1501 ertheilte Bestätigung“, was ein schlagender Beweis für die Aechtheit ist. Die Königliche Erlaubniß, ein Majorat zu errichten (*facultad para fundar*), die in denselben Archiven des Herzogs von Veraguas aufbewahrt wird, ist vom 23. April 1497. Um diese Zeit begannen schon die Vorbereitungen zur dritten Fahrt (*Navarrete*, T. II, *Docum.* CIII, CV, CVI), welche durch die Bosheit des Bischofs Fonseca in die Länge gezogen wurden. Man ersieht aus der Einleitung des am 19. Mai 1506 niedergelegten Testaments, daß Columbus vor der Abfahrt zu seiner vierten Reise in die Hände seines Freundes Fray Gaspar Gorricio vom Kloster Las Cuevas in Sevilla eine neue *ordonanza de mayorazgo* niedergelegt hatte, eine Urkunde, welche von seiner eigenen Hand geschrieben und vom 1. April 1502 datirt war, sich aber bis jetzt noch nicht wieder gefunden hat. (*Navarrete*, T. II, p. 235. 312.) Es ist eben derselbe Pater Gorricio, welchen Columbus im März 1502 beauftragt hatte, mit seiner Gelehrsamkeit das Buch der *Profecias* auszusmük-

nes Großvaters Giovanni di Quinto) in dieser Stadt und den benachbarten Dörfern, scheint nach den von uns beigebrachten Beweisgründen keinem Zweifel zu unterliegen. Familien, welche denselben Namen führen, können ohne alle verwandtschaftliche Beziehungen sein, wenn dieser Name *bedeutungsvoll* ist, wenn er ein Handwerk, ein Amt, ein Naturerzeugniß ausdrückt. Das Wappen ist dann in den meisten Fällen dem Namen entsprechend [*armes parlantes*], d. h. die Hieroglyphe eines Namens, und die Identität solcher Wappen beweist noch nichts für die Identität des Stammes. Die Lehnsherren von Cuccaro haben *Tauben* in ihrem Wappen und man muß fast darüber staunen, daß die *Colombi* von Genua diese *Tauben*, das Bild ihres Familiennamens, mit einem lazurblauen Balken auf Goldgrunde vertauscht haben *); aber, wenn auch keine unumgängliche Nothwendigkeit vorhanden ist, die Verwandtschaft sämtlicher gleichnamigen Familien zu Genua, Cogoleto, Piacenza und in Monferrat anzunehmen, so ist dennoch, bei der geringen gegenseitigen Entfernung dieser Orte einige Wahrscheinlichkeit dafür vorhanden, daß eine solche Verwandtschaft in mehr oder weniger entferntem Grade Statt gefunden habe. Diese Annahme wird unterstützt durch ein Zeugniß des Christoph Columbus, worin auf den Admiral *Colombo el mozo* von Cogoleto angespielt wird, von dem ich zu sprechen mehrfache Gelegenheit gehabt habe. Das Bruchstück eines von Fernando Colon (*Vida*, cap. 2) angeführten Briefes enthält folgende merkwürdige Worte: „Ich bin nicht der erste Admiral in meiner Familie; man nenne mich, wie man will. David, dieser weise König, hat die Schafe gehütet, und wurde dann König von Jerusalem. * Ich diene demselben Gotte, welcher David erhob **).“ Dieser Brief war an die *Ama* oder Amme

*) *Cod. Colomb. Americ.*, p. LXXXVIII.

**) In dem Texte heißt es: „*Que puso a David en este estado*“.

des Infanten Don Juan*) gerichtet, und die wenigen Zeilen, welche uns davon übrig geblieben sind, scheinen darzuthun, daß sich Columbus wegen einiger Vorwürfe „über seine niedrige Geburt“ rechtfertigte. Da der Sohn an der Stelle, wo er von dem berühmten Seefahrer *Colombo el moxo* spricht (*Vida*, cap. 5), ausdrücklich sagt, daß er aus seiner Familie war und deren Namen führte (*de su familia y apellido*), und da er überdem erzählt (Kap. 2), daß er zu Cugureo (Cogoleto) gewesen sei, weil man glaubte (*se decia*), daß die Colombi dieses *Schlusses* mit dem Admiral in einigen verwandtschaftlichen Verhältnissen gestanden hätten (*sean algo parientes*), so kann kein Zweifel darüber obwalten, daß in dem Bruchstücke jenes Briefes *Colombo el moxo* gemeint sei. Da nun aber die Colombi von Cuccaro sich nach dem Jahre 1341 zu Cugureo niedergelassen haben, was dem Admirale selbst wahrscheinlich unbekannt war, so ist man nur auf den Grund dieser Zusammenstellung zu der Annahme berechtigt, daß der große Mann, indem er an eine *entfernte* Verwandtschaft mit dem Zweige von Cugureo durch seine Vorfahren glaubte, auch, ohne es zu wissen, in einem ähnlichen Verhältnisse mit dem Zweige von Cuccaro oder Montferrat stand. Diese schwachen verwandtschaftlichen Beziehungen, diese Behauptung eines Abstammens von einem gemeinschaftlichen Aelternvater über die Mitte des vierzehnten Jahrhunderts hinaus, darf, wie ich glaube, die alte Meinung nicht erschüttern, nach welcher Christoph Columbus als Genueser zu betrachten ist.

*) Doña Juana de la Torre, Schwester jenes Antonio de Torres, welcher Columbus auf seiner zweiten Fahrt begleitet hatte. Der Brief, von welchem uns der Sohn ein Bruchstück aufbewahrt hat, ist nicht die *Carta al Ama*, welche Columbus in dem Augenblicke schrieb, wo er als Gefangener zu Sevilla ankam, und die in den Archiven des Klosters Santa Maria de las Cuevas zu Sevilla aufgefunden worden ist (s. a. a. O., S. 298—318). In dieser letzteren ist von der Verwandtschaft mit den genuesischen Admiralen nicht die Rede.

zwang; denn diese Länder waren verborgen und Niemand kannte den Weg, welcher dorthin führt“. . Die Gültigkeit des am Tage vor dem Hintritt des Admirals niedergelegten Testaments ist niemals bestritten worden.

Wir sind Columbus von dem Orte seiner Geburt und seiner ersten Jugend bis zu jenem traurigen Zeitpunkte seines Lebens gefolgt, wo er zwar vom Glück, aber nicht von der Kraft seines Charakters und der Gewalt seines Geistes verlassen war. Ich habe in seinen Handlungen und den wenigen Bruchstücken seiner Schriften, die sich erhalten haben, Alles hervorgesucht, was zu einem unparteilichen Urtheil zu führen vermag; ich habe einen Genuß darin gefunden, jene große geschichtliche Gestalt unter ihren wahren Zügen als einen Mann des funfzehnten Jahrhunderts darzustellen, welcher die alten Sitten Liguriens und Spaniens vergegenwärtigte, nicht nach den Ansichten und der Denkweise, welche die Civilisation der neueren Zeiten hervorgerufen hat. Columbus hatte zu gleicher Zeit mit dem Florentiner Paul Toscanelli den verwegenen Plan entworfen, auf dem Wege gen Westen nach Indien zu gelangen und sich abenteuerlich in das *Meer der Finsternisse* der arabischen Geographen hineinzuwagen; er hatte als geschickter und wohlunterrichteter Seemann ausgeführt, was bis dahin nichts weiter als eine Studirstubenspekulation gewesen war. Auf diese Weise wurde er das unerwartete, fast unfreiwillige Werkzeug zur Entdeckung der Neuen Welt. Er erkannte in stufenweisem Fortschritt, wie wir im dritten Abschnitt dieses Werkes nachweisen werden, den Zusammenhang oder die gegenseitige Verbindung der Länder, welche anfänglich nur als im großen Weltmeere zerstreute oder der Ostküste von Asien

benachbarte Inseln erschienen waren; aber der Admiral starb in der festen Ueberzeugung, dafs wenn er in Cuba (am Vorgebirge *Alpha und Omega* *), Vorgebirge *des Anfangs und Endes*), auf der Küste von Paria, auf der von Veragua ein Festland betreten habe, dieses Festland einen Theil des grofsen Reiches von *Khatai*, d. h. des Mongolischen Kaiserthums in nördlichen China ausmache. Es genügt für den Augenblick, einen einzigen Satz **) aus dem Briefe des Columbus, welchen er im Julius 1504, am Schlufs seiner vierten und letzten Reise schrieb, anzuführen: „Am 13. Mai kam ich in der Provinz Mago ***) an, welche an die von *Catayo* angrenzt. Von Ciguara in dem Lande Veragua sind nur zehn Tagereisen bis zum Flusse Ganges. Columbus starb 18 Monate nach dieser letzten Fahrt, und bis zu seinem letzten Augenblicke hatte keine neue Entdeckung seine Meinung zu ändern vermocht. In den Jahren 1504 bis 1508, wo Pinzon und Solis ausfuhren, um an den östlichen Küsten bis zu 40° s. Br. entlang zu segeln, wurde keine Expedition von einiger Wichtigkeit unternommen; denn diejenige, welche Amerigo Vespucci und Juan de la Cosa im Februar 1507 vorbereiteten, fand aus politischen Gründen nicht Statt. Die Vorstellungen einer systematischen Kosmographie, von denen der Admiral von seiner frühesten Kindheit an eingenom-

*) Die Erklärung dieser sinnreichen Benennung ist schon oben gegeben worden.

**) *Navarrete*, Tom. I, p. 304.

***) Irrthum des Abschreibers für *Mango*, wie Columbus in demselben Briefe (*Navarrete*, Tom I, p. 306), und in der amtlichen Urkunde des zu Cuba dem Schiffsvolk abgeforderten Eides (T. II, p. 144) sagt. Marco Polo unterscheidet Mangi (Mandji), das mittägige China, im Süden des Gelben Flusses oder des Hoang-ho, von Khatai (Catayo) oder dem nördlichen China (Buch II, Kap. 35). Das Mangi, welches Toscanelli, wie Columbus, *Mango* nennt, ist dem venetianischen Reisenden zufolge „die prachvollste und reichste Provinz der östlichen Welt“. (Buch II, Kap. 55 der Ausgabe von Marsden, Anmerk. 934.)

men war, und die er vorzugsweise aus den Kirchenvätern und dem Kardinal von Ailly geschöpft hatte, verhinderten ihn übrigens, die ganze Bedeutung seiner Entdeckung zu erfassen und ihren wirklichen Charakter zu erkennen. Wir besitzen von der Hand des Don Fernando Colon die Abschrift von einem Briefe seines Vaters *), welcher an den Papst Alexander VI. gerichtet ist, und worin er sagt: „Ich entdeckte vierzehnhundert Inseln ***) und 333 Lienes von dem Festlande Asiens, wovon ich Besitz nahm (*gané*)“. Dieser Brief ist vier Jahre vor dem Ableben des Admirals geschrieben. So außerordentlich war die Grösse der Entdeckung, daß selbst derjenige, welchem man sie verdankt, sie nicht zu begreifen und nur einen geringen Theil jenes unsterblichen Ruhmes zu ahnen vermochte, mit welchem die Nachwelt seinen Namen umgeben hat.

Ich habe in dem Obigen auseinandergesetzt, von welcher geringen Dauer das Glück des Columbus gewesen ist. Seine lange Laufbahn bietet kaum sechs oder sieben Jahre von Zufriedenheit und Wohlergehen dar. Er lebte lange genug unter den Menschen, um zu erfahren,

*) Archive des Herzogs von Veraguas. (*Navarrete*, Tom. II, Docum. CXLV, p. 280.)

**) In der *koja suelta*, welche, von der Hand des Admirals gegen Ende des Jahres 1500 geschrieben, als er zu Cadix mit Fesseln beladen landete, noch vorhanden ist, stieg die Zahl dieser 1400 Inseln noch um 300. Es ist ein ungefährer Ueberschlag der im *Garten des Königs und der Königin*, dem südlich von der Insel Cuba belegenen Archipel, liegenden Inseln. Man könnte sich versucht fühlen, bei dieser Abschätzung an die 1378 (Maldivischen?) Inseln zu denken, welche Ptolemäus (*Geogr.* VII, 4) in die Nähe von Taprobane verlegt, und die der Admiral auf seiner ersten Reise am 14. November 1493 (*Navarrete*, Tom. I, p. 58) der Nordküste von Cuba gegenüber zu sein schon zu sehen geglaubt hatte. Becham giebt ihre Zahl auf 12700 an, offenbar nach Marco Polo [III, 43, p. 472 der Pariser Ausgabe vom Jahre 1824, Kap. 192, p. 236 der altfranzösischen Bearbeitung. *Zurle*, §. 113. Vol. I, p. 200].

welchen Unannehmlichkeiten eine bedeutende Geistesüberlegenheit aussetzt, und wie schwer es ist, Ruhm und Glanz über sein Leben zu verbreiten, ohne es vielfachen Wirren und Unruhen auszusetzen. Die Länder, welche er „nach göttlichem Willen und durch wundervolle Eingebungen“ entdeckt hatte, waren die Beute seiner Feinde geworden. Jenes *Neue Indien*, das er sein Eigenthum nennt (*cosa que era suya* *), ein Gut, welches ihm angehörte), jener Theil des Festlandes von Asien, welcher seiner Einbildungskraft gröfser erscheint, als „Europa und Afrika **), zusammengenommen“, war unzugänglich für denjenigen, welcher „den Besitz jener Länder Frankreich, England und Portugal verweigert hatte“. Der Greis sah seine reinsten Wünsche vereitelt. Die Indianer, die er als „den Reichthum Indiens“ betrachtete ***), verschwanden in Folge der übermäfsigen Ar-

*) Testament vom 19. Mai 1506.

**) Wenn Columbus seit dem Monat November 1500, also geraume Zeit, bevor er die Küste von Veragua besucht hatte, sich rühmt, *que allí (en las Indias) ha puesto ap el Señorío de sus Reyes mas tierra que non es Africa y Europa, allende la Española que boja mas que toda España* (Navarrete, T. II, p. 254), so muß man annehmen, daß dieser sonderbare und übertriebene Ausdruck durch die Muthmaßung eines Zusammenhanges zwischen dem Cap Paria und dem Cap *Alpha y Omega* der Insel Cuba veranlaßt worden ist. In dem Augenblicke, wo er als Gefangener in Spanien an das Land stieg, konnte er sicherlich noch keine Kenntniß von dem Ausgange der beiden großen Untersuchungsfahrten des Vicente Yañez Pinzon und des Diego de Lepe haben, von denen der eine die Küste von Brasilien vor Cabral unter 8° 19' s. Br., der andere die Mündung des Amazonenstroms erreichte.

***) Diesen schönen Ausdruck, dessen Richtigkeit noch heutigen Tages von allen denjenigen empfunden wird, welche sich längere Zeit in Mexico, Quito, Perú und Bolivien aufgehalten haben, findet man in der Vertheidigung der Rechte und Privilegien des Christoph Columbus, welche von seinen Advokaten dem Hofe vorgelegt wurde und zu Genua wieder aufgefunden worden ist (*Cod. Colombo-Americ.*, p. 280). Ich glaube daß diese Vertheidigung ohne Zeitangabe erst nach dem Jahre 1497 abgefaßt worden ist, weil in derselben die Reise der Erzherzogin Marga-

beit, die man ihnen auferlegte, und der Widersinnigkeit der Kolonialinstitutionen. Sämtliche Briefe, welche der Admiral an seine Familie und seine Freunde vom Jahre 1502 an richtete, athmen nur tiefes Schmerzgefühl. Man fühlt, indem man sie liest, wie rührend und ergreifend die Trauer eines grossen, und was noch mehr ist, eines tugendhaften Mannes ist. Doch, trotz aller körperlichen Leiden, war Ruhe einem Manne wie Columbus unerträglich. Mitten unter den Drangsalen, welche sein Herz tief verwundeten, entwarf er neue Pläne, ohne an ihre Ausführung zu glauben. Es ist unbedingt eines der grössten Trübsale des menschlichen Lebens, zu jenem Alter zu gelangen, wo noch Wünsche aufsteigen, während die Gaukelgebilde der Phantasie, die Trägerinnen der Hoffnung, schon seit geraumer Zeit dahin geschwunden sind!

Columbus fühlte seine Kräfte entschwinden, ohne zu ahnen, daß er dem Ziele seiner Leiden so nahe sei. Wir haben oben gesehen, daß er noch wenige Wochen vor seinem Tode in dem Briefe an den Erzherzog Philipp und die Königin Johanna von Kastilien „von den Diensten sonder Gleichen spricht (*servicio que no se haya visto su igual*), die er ihnen zu leisten im Stande wäre trotz der Gicht, die ihn unaufhörlich peinigte, und der gänzlichen Entblössung, in der er sich befände *) und die aller Gerechtigkeit und Billigkeit Hohn spräche“. Dieser Brief ist, nach den von mir angestellten Untersuchungen, in den ersten Tagen des Monats Mai 1506 geschrieben. Er sandte seinen Bruder, welcher denselben übergeben sollte, nach Coruña, wo die königlichen

retha, Tochter des Kaisers Maximilian I., nach Burgos erwähnt wird, wo die Vermählung dieser Fürstin mit dem Infanten Don Juan, einzigem Sohne Ferdinand's des Katholischen, vollzogen wurde.

*) *Estos revesados tiempos e otras angustias, en que yo he sido puesto contra tanta (toda?) raxon, me han llevado a gran extremo.*

Herrschaften, wenn man den von Petet Martyr d'ghiera angegebenen Zeitbestimmungen *) Glauben misst, kurz vor dem 7. Mai gelandet waren. Am 19. legte der Admiral sein Testament in die Hände des *Escono de Camara de sus Altezas* nieder und am 20. starb er, wahrscheinlich von seinen beiden Söhnen umgeben, denn in dem Briefe an den Erzherzog sagt er, daß Diego bei sich behalten müsse. Er hatte befohlen, die Ketten, mit denen ihn Bovadilla belastet hatte, die er wie Reliquien und als den Preis für die Dienste, welche er Spanien geleistet, betrachtete, „ihm mit in das Grab gegeben werden sollten“. „Ich sah sie“, sagt Ferdinand Columbus, „fortwährend in seinem Arbeitszimmer, *los vi siempre en su retrete y quiso (el Almirante que fuesen enterrados con el **)*. Ich habe zu Havanna das Grabmal des Christoph Columbus, zu Mexico die Ruhestätte des Fernando Cortez besucht. Durch ein so merkwürdiges Zusammentreffen von Umständen konnte es am Schlusse des vorigen Jahrhunderts, in kurz aufeinander folgenden Zeitpunkten, der Versetzung der Asche beider großen Männer beiwohnen. Zu Mexico hat der Herzog von Monte-Leone seinem Anhern Cortez ein Denkmal in einer neuen Kapelle des Hospitals de *Naturales* errichtet ***). Zu Havanna ist es die Kathedrale, ein prachtvolles Gebäude, welche seit dem Jahr 1796 die Ueberreste des Columbus besitzt. In weniger als drei Jahrhunderten haben diese ehrwürdigen Ueberreste vier Versetzungen erfahren.

Da Columbus zu Valladolid am 20. Mai 1506 starb, so wurde sein Leichnam in dem dortigen Franziskaner

*) Lib. XIX, p. 304.

**) *Vida del Almirante*, cap. 86 und *Las Casas, Hist. de Indias*, (Handschrift) lib. I, cap. 180.

***) *Essai politique du royaume de la Nouvelle Espagne* (édit.), Tom. II, p. 60.

kloster beigesetzt. Im Jahre 1513 wurde er nach dem Karthäuserkloster *Las Cuevas**) zu Sevilla, und von dort im Jahre 1536, zugleich mit dem Leichnam seines Sohnes Don Diego **) nach der *Capilla mayor* der Kathedrale von St. Domingo auf der Insel Haïti gebracht. Als in dem Frieden von Basel im Jahre 1795 der spanische Antheil dieser Insel an Frankreich abgetreten wurde, wünschte der Herzog von Veraguas, der Erbe der Güter des Christoph Columbus, daß die Asche des Helden in einem Spanien unterworfenen Boden ruhen möge; er sandte zu diesem Ende zwei Kommissarien, die Herren Oyarzabal und de Locanda, nach St. Domingo, um mit den Behörden, welche im Begriff waren das Land zu verlassen, zu unterhandeln. Diese Kommissarien fanden eine kräftige Unterstützung in den patriotischen Gesinnungen des Admirals Don Gabriel de Aristizabal, dessen Flottenabtheilung an den Küsten ausammenggezogen war. Am 20.

*) In die Kapelle von Santa Ana, auch *del Santo Cristo* genannt. Späterhin umfing dieselbe Karthause die Ueberreste des zweiten Admirals, Don Diego, und des Adelantado Bartolomeo, des Bruders von Christoph Columbus. Ferdinand, der Geschichtschreiber des Admirals, wurde gleichfalls zu Sevilla begraben: aber nicht in der *Cartuja de las Cuevas*, sondern in der Kathedrale.

**) Es scheint, daß die Familie des Columbus sich im Irrthum befunden hat, als sie im Jahre 1795 von der *Real Audiencia di Santo Domingo* die Asche des Christoph Columbus und seines Bruders Bartholomäus verlangte. Der amtliche Bericht über den Hergang bei der Uebertragung der Ueberreste des Christoph Columbus, welcher von Navarrete (Tom. II, *Documentos*, CLXXVII, p. 366) veröffentlicht worden ist, spricht nicht von dem Körper des Diego Colon, aber von der „*exhumacion de las cenizas del adelantado don Bartolomé que tambien se debia solicitar*.“ Es steht jedoch fest nach dem von dem Archivvorsteher des *Cabildo* zu Sevilla ausgestellten Zeugnisse, „daß die Leichname des Christoph und Diego im Jahre 1536 nach Haïti geschickt wurden, *quedando en el monasterio de las Cuevas el cadaver de don Bartolomé*“ (Navarrete, Tom. I, p. CXLIX.) Ich habe denselben Irrthum während meines zweimaligen Aufenthalts zu Havana allgemein verbreitet gefunden.

1) *Testamento y Institucion del Mayorazgo hecha por el Almirante*, vom 22. Februar 1498, drei Monate vor der Abfahrt zu seiner dritten Reise. Da in dieser Urkunde mit deutlichen Worten gesagt wird, daß Columbus zu Genua geboren war (*de esta ciudad de Genova sali e in ella naci*), so hat der Graf Galeani Napione (*Patria di Colombo*, p. 257. 259. 284. 297. Bossi, p. 55) die Aechtheit derselben angreifen zu müssen geglaubt; aber Navarrete (Tom. I, p. CXLVII, T. II, p. 235. 309), wenn er gleich bemerkt, daß sie weder von der Hand des Admirals geschrieben, noch von ihm unterzeichnet ist, betrachtet sie als unzweifelhaft ächt. Das Testament ist häufig ohne Widerspruch in den Processen vorgebracht worden, zu denen die Erbfolge des Diego Colon, welcher im Jahre 1578 starb, Veranlassung gab; und die Archive von Simancas enthalten „die Königliche zu Granada am 28. September 1501 ertheilte Bestätigung“, was ein schlagender Beweis für die Aechtheit ist. Die Königliche Erlaubniß, ein Majorat zu errichten (*facultad para fundar*), die in denselben Archiven des Herzogs von Veraguas aufbewahrt wird, ist vom 23. April 1497. Um diese Zeit begannen schon die Vorbereitungen zur dritten Fahrt (*Navarrete*, T. II, Docum. CIII, CV, CVI), welche durch die Bosheit des Bischofs Fonseca in die Länge gezogen wurden. Man ersieht aus der Einleitung des am 19. Mai 1506 niedergelegten Testaments, daß Columbus vor der Abfahrt zu seiner vierten Reise in die Hände seines Freundes Fray Gaspar Gorricio vom Kloster Las Cuevas in Sevilla eine neue *ordonanza de mayorazgo* niedergelegt hatte, eine Urkunde, welche von seiner eigenen Hand geschrieben und vom 1. April 1502 datirt war, sich aber bis jetzt noch nicht wieder gefunden hat. (*Navarrete*, T. II, p. 235. 312.) Es ist eben derselbe Pater Gorricio, welchen Columbus im März 1502 beauftragt hatte, mit seiner Gelehrsamkeit das Buch der *Profecias* auszus schmük-

Oberfläche die von Spanien um das sechsfache übersteigt; aber diese späten Zeichen von Anerkennung und Dankbarkeit erinnern an jene Art von Ehrenbezeugung, welche so häufig an Namen verschwendet werden, die der Nachwelt wenig oder gar keine Achtung abfordern. Man durchwandere die Neue Welt von Buenos-Ayres bis Monterey, von Trinidad bis Panama: nirgends wird man ein Nationaldenkmal von irgend einiger Bedeutung antreffen, das dem Christoph Columbus errichtet worden wäre. Dieselbe Undankbarkeit ist von Spanien und Italien getheilt worden *).

Ich habe zu wiederholten Malen während meines Aufenthaltes zu Havana den Admiral Aristizabal gefragt, ob sich bei Eröffnung des Gewölbes, das die Ueberreste des Columbus umschloß, nicht die Eisen (*grillos*) vorgefunden hätten, welche Columbus nach dem Zeugnisse seines Sohnes in sein Grab zu legen befohlen hatte. Der Admiral Aristizabal und andere Männer, welche mit dem größten Antheil der Wiederausgrabung beige-wohnt hatten, haben mich versichert, daß nichts aufgefunden worden sei, was eine Spur von oxydirtem Eisen verrathen hätte. Hat man sie bei der Versetzung von Valladolid nach Sevilla, oder von Sevilla nach der Stadt Santo Domingo bei Seite gebracht? Vielleicht ist man einer

*) Lebhaftes Klagen dieser Art findet man schon anagesprochen in der ersten Decade des Antonio de Herrera (lib. VI, cap. 16), welche im Jahre 1601 erschien. Das Gemälde, welches der erste Geschichtschreiber Indiens von Christoph Columbus entwirft, verdient, wegen der edlen Sprache, die Aufmerksamkeit aller derjenigen, welche in dem kastilischen Idiom diejenige Eigenschaft zu schätzen verstehen, wodurch es sich vorzugsweise auszeichnet, die würdig-ernste Einfachheit der Formen. Das Stück, von welchem ich spreche, beginnt mit den Worten: *Fué varon de grande animo, esforçado y de altos pensamientos. Era grave con moderacion, gracioso y alegre, con los estraños affable, con los de su casa suave e placentero, representava presencia y aspecto de venerable persona, de grande estado y autoridad....*

mündlichen Anordnung gar nicht nachgekommen, deren Vollziehung die Empfindlichkeit eines Hofes hätte reizen können, welcher den von Bovadilla ausgeübten Gewaltthätigkeiten fremd zu sein behauptete, und Beweise der Zuneigung und Hingebung sogar von denjenigen verlangte, welche er im Geheimen unterdrückte. In den verschiedenen Testamenten des Christoph Columbus ist wohl die Rede von der Erbauung einer Kapelle in der *Vega de la Concepcion* auf Haïti, deren Bestimmung sein solle, tägliche Messen „für die Ruhe seiner Seele, seiner Verwandten und seiner Gemahlin“ darin zu lesen; aber der Ort, wo er begraben zu sein wünschte, ist nirgends angegeben. Ferdinand Columbus weiß nichts von der Versetzung der Ueberreste seines Vaters nach Haïti; woraus abermals hervorgeht, daß er seine Geschichte vor dem Jahre 1536 beendigt hat.

Die drei großen Gestalten, bei denen man in der Geschichte der Neuen Welt mit lebhaftem Antheil verweilt, bevor man zu den ruhmvollen Zeiten des Franklin und Washington gelangt, sind Christoph Columbus, Cortez und Raleigh. Sämmtlich Männer des 15ten und 16ten Jahrhunderts, ihrem Ursprunge nach drei verschiedenen Nationen angehörend, bieten sie jeder für sich ein eigenthümliches Charakterbild dar: Columbus auf der Bahn der Entdeckungen durch die Kühnheit des Seefahrers; Cortez als Eroberer und tiefer Staatsmann; Raleigh durch den unermesslichen Einfluß, welchen er durch die Kolonisirung von Virginien auf die Schicksale des Menschengeschlechts ausgeübt hat. Alle drei haben an dem Schlusse ihrer Laufbahn große Glückswechsel erfahren. Cortez, nachdem er geraume Zeit in dem Südmeere umhergeirrt war, sah sich, gleich Columbus, einer ungerechten Vergessenheit von Seiten eines in allen Künsten der Verstellung geübten Hofes Preis gegeben. Raleigh, unglücklicher als beide, fünf Jahre nach dem Tode des

Eroberers von Mexiko geboren, führt uns schon den Einfluß einer neueren Bildungsstufe und fortgeschrittener Sittenverderbnis vor Augen. Siege zur See, durch welche er sein Jahrhundert verherrlichte, geographische Entdeckungen, die Gründung von Kolonien, deren geographische Breite den Anbau derselben Gegenstände begünstigt, welchem die Bewohner des Mutterstaates sich widmen: dies sind die Ansprüche auf Ruhm, welche sich Sir Walter Raleigh erworben hat. In die blutigen Wirren zweier Königreiche verwickelt, als Freund der Wissenschaften und des Mathematikers Harriot, sehen wir diesen außerordentlichen Mann seine Zeit im Gefängnisse des Tower [1603 — 1615] zwischen dem Studium der Weltgeschichte, von der er ein Gemälde entwirft *), und chemischen Experimenten in einem Laboratorium theilen **). Es ist ein gewaltiger Unterschied zwischen jenen theologischen Arbeiten des Christoph Columbus, welche das *Libro de las Profecias* umfaßt, und den dichterischen Erzeugnissen Raleighs und seinen großartigen Maximen der Staatsklugheit. Wenn dies nicht eine Wirkung des Zeitenfortschrittes ist, so ist es we-

*) [Seine unvollendete *History of World* erschien zu London 1614 fol., Neue Aufl. 1730, 2 Bde fol., Edinburgh 1813, 5 Bde 8. Einen Theil der Fortsetzung verbrannte er in einer Anwendung von Ummuth.]

**) „*He spent all the day in distillations*“. Man vergleiche die Briefe des Sir William Wades in dem *Life of Raleigh* von Patrick [Fraser Tytler], London 1833, p. 312. [Ueber Raleigh's Leben ist außer der eben erwähnten Biographie, welche den XI. Band des *Edinburgh Cabinet Library* bildet und 1836 in einer neuen Ausgabe erschienen ist, zu vergleichen: *Thomson's Life of Raleigh*, London 1830, 8. — *Works of Raleigh with lives of the author of Oldys and Birch*, erschienen zu London 1829 in 8 Bden 8. Vergl. auch seine *Miscellaneous works*, London 1748, 2 Bde. 4. Nicht zum günstigsten in Raleigh's Charakter beurtheilt von Rob. Southey in den *Lives of the British Admirals with an introductory view of the naval history of England*, Vol. I, London 1837.]

nigstens eine Folge der Zeitenverschiedenheit; der Aenderungen in Sitten und Meinungen von 1501 bis 1618, wo der Gründer der denkwürdigen Niederlassung zu Roanoke in einem Alter von 66 Jahren enthauptet wurde. Christoph Columbus, Cortez und Raleigh haben es erfahren, „dass das Genie nur die Zukunft beherrscht, und dass seine Macht erst spät nachreift“. Sie haben einige Zeit hindurch im höchsten Grade die Bewunderung ihrer Zeitgenossen erregt, aber das öffentliche Wohlwollen hat sich in den Tagen ihres Alters von ihnen abgewendet. Man erinnerte sich ihrer nur, um ihnen in ihrer Vereinzelung Trübsale zu bereiten. Das Jahrhundert, welches sie entstehen sah, hat nicht begriffen, welche Veränderungen ihre in einander greifende Thätigkeit in dem Bildungszustande der Völker des Westens hervorgerufen und vorbereitet hat. Der Einfluss, welchen diese Völker auf alle Punkte der Erdoberfläche ausüben, wo ihre Gegenwart sich zu gleicher Zeit bemerkbar macht, das allgemeine Uebergewicht, welches eine Folge desselben ist, schreiben sich erst aus den Zeiten der Entdeckung von Amerika und der Reise des Gama her. Die Ereignisse, welche einem kurzen Zeitraum von sechs Jahren (1492 bis 1498) angehören, haben gewissermaßen die Vertheilung der Gewalt über die Erdoberfläche bedingt. Von diesem Zeitpunkte an hat die Macht der Intelligenz, die geographisch beschränkt und in enge Gränzen eingeschlossen war, einen freieren Aufschwung nehmen können: sie hat kräftigere Mittel gefunden, ihre Thätigkeit zu erweitern, zu unterhalten und dauernd zu fördern. Die Völkerwanderungen, die Kriegeszüge nach dem Inneren eines Kontinents, die Verbindungen durch Karavanen auf Heerstraßen, die seit Jahrhunderten unveränderlich beibehalten worden waren, haben nur theilweise Erfolge, die im Allgemeinen von weit geringerer Dauer sein konnten, hervorgerufen. Die fernsten Unternehmungen waren nur verheerender und verwüstender Natur, und der Anstofs

war von denjenigen gegeben worden, welche den schon angesammelten Schätzen der Intelligenz nichts hinzuzufügen hatten. Die Ereignisse am Schluß des funfzehnten Jahrhunderts, welche nur durch eine Zwischendauer von sechs Jahren getrennt sind, waren seit geraumer Zeit im Mittelalter vorbereitet worden, welches seinerseits wieder durch die Ideen der früheren Jahrhunderte befruchtet, von den Lehrsätzen und Träumereien der systematischen Geographie der Hellenen angeregt worden war. Erst seit jener Epoche, welche wir so eben bezeichnet haben, machte sich die Einheit des Homerischen Oceans in ihrem glücklichen Einflusse auf die Fortbildung des Menschengeschlechts bemerkbar. Das bewegliche Element, welches sämtliche Küsten bespült, ist zu einem moralischen und politischen Bande für sie geworden, und die Völker des Westens, deren thätige Intelligenz dieses Band geschaffen hat, und von denen die Wichtigkeit desselben begriffen worden ist, haben sich zu einer Allgemeinheit im Handeln erhoben, welche das Uebergewicht ihrer Herrschaft auf der Erdoberfläche bedingt.

Der volkstümliche Ruhm des Christoph Columbus erhielt sich in seinem vollen Glanze bis zur Beendigung seiner dritten Fahrt, deren Ziel die *Tierra firma* von Paria war. Die vierte Unternehmung, während welcher der Admiral am meisten die Thatkraft seines ausdauernden Geistes und seine Geschicklichkeit als Seefahrer bekundete, konnte keine großen Wirkungen hervorbringen. Obgleich durch sie die ersten sicheren Nachrichten über das Bestehen eines Meeres im Westen von Veragua verbreitet wurden, so verfehlte sie doch ihren Hauptzweck, die Entdeckung einer unmittelbaren Durchfahrt, das *Geheimniß der Meerenge*. Zwei Jahre zuvor war schon Rodrigo de Bastidas *), nachdem er über das *Cabo de la Vela* hinausgesegelt war, und die Küsten

*) Abgereist von Cadix im October 1500.

von Santa Martha, den Rio Sinu, und den Golf von Darien entdeckt hatte, an dem Isthmus von Panama bis Puerto de Escribanos und Nombre de Dios vorgedrungen. Die Wichtigkeit der Entdeckungen, welche seit dem Jahre 1497 mit reißender Schnelligkeit auf einander folgten, die Reise des Gama nach Calicut, deren Folgen sich in dem Welthandel früher bemerkbar machten, als die langsame Anhäufung edler Metalle aus Amerika, die Arbeiten des Cabral und Solis, die Entdeckung des Südmeeres durch Balboa, sieben Jahre nach dem Tode des Columbus, lenkten die öffentliche Theilnahme ab und übergaben auf geraume Zeit denjenigen der Vergessenheit, welcher den ersten Anstoß zu diesen merkwürdigen Unternehmungen gegeben hatte. Peter Martyr von Anghiera befand sich, wie aus den Daten mehrerer seiner Briefe erhellt, vom 10. Februar bis zum 26. April 1506 zu Valladolid, demselben Orte, welchen damals Columbus, sein Freund, bewohnte, welcher schon zu jener Zeit von einer tödtlichen Krankheit befallen war; und doch erwähnt er weder diese Krankheit, noch den Tod des großen Mannes, obwohl ihn die Nachricht zu Astorga oder Coruña hätte erreichen müssen *). Der Schiffbruch des Philipp von Oestreich, seine Ankunft zu Coruña und die Streitigkeiten zwischen ihm und seinem Schwiegervater scheinen einzig und allein die Aufmerksamkeit des Anghiera in Anspruch genommen zu haben. Eben so wenig weiß *Fracanzio de Montalbodo* bis zum Jahre 1507 irgend etwas von der vierten schon im Jahre 1502 unternommenen Reise des Admirals, und noch weniger irgend etwas von seinem Ableben. Und doch lebte Fracanzio zu Vicenza, und die Verbindungen zwischen Spanien und Italien waren damals leider nur zu häufig, indem die Lombardei unter französische Herrschaft, so wie das Königreich Beider Sicilien unter spanische gekommen war.

*) *Epist.* 296 — 306.

Ich finde in der lateinischen Uebersetzung, deren Vorrede Madrigano am 1. Junius 1508 unterzeichnet hat, die Bemerkung, daß *bis auf diesen Tag* Christoph Columbus und sein Bruder *), nachdem sie von ihren Fesseln befreit worden, mit allen möglichen Ehren überhäuft am spanischen Hofe lebten“. Dieses wegwerfende Vergessen eines so großen Mannes nahm während der ganzen ersten Hälfte des sechzehnten Jahrhunderts fortwährend zu, als der auf künstlichen Mitteln gegründete Ruhm des Vespucci, die Heldenthaten des Cortez **) und die blutigen Eroberungen des Pizarro das gesammte Interesse des handeltreibenden Europa verschlangen, zumal als die Anhäufung von Silber, die auf die Entdeckung der Bergwerke von Potosi (1545) und Zacatecas (1548) folgte, den Preis des Getreides um das Dreifache erhöhte ***), und eine plötzliche Veränderung in den Nominalwerthen sämtlicher Gegenstände hervorrief. Die *Conquistadores* eines

an

*) *Itiner. Portugal.*, cap. CVIII. *inque regum regia splendidissima usque in diem praesentem non inhonorifice degunt.* Ebenso finde ich in dem Werke von Ruckamer (*Unbekannte Landte*, Kap. 108), dessen Abdruck am 20. September 1508 beendet worden ist: *und als Christoffel Dawber mit sampthe seynem bruder kumen waren gen Cadex, und die großmchtigste künge ditz vernamen, schaffthen sie ledig zu lassen, und heissen sie williglich und freye zu hoff gan, daselbst sein sie noch auf den gegenwertigen tage.*

**) Ich glaube, daß Columbus den Fernando Cortez zu Santo Domingo gesehen haben muß, als er auf der Rückkehr von seiner vierten Reise vom 13. August bis zum 12. September 1504 daselbst verweilte. Cortez, damals 19 Jahr alt, war am Ostertage desselben Jahres auf der Insel angekommen. Als Verwandten des Statthalters Nicolas de Ovando war ihm eine Wohnung in dem Hause, welches dessen Sekretär angehörte, angewiesen worden (*Herrera*, Dec. 1, lib. VI, cap. 12), und er mußte sich daher schon hierdurch dem Admiral bemerklich machen; um so mehr, da der hochherzige Muth, welchen er auf einer gefährvollen Seefahrt bewies, schon die öffentliche Aufmerksamkeit auf ihn hingelenkt hatte.

***) *Essai politique sur le royaume de la Nouvelle Espagne*, T. III, p. 414. 445. *Jacob, On precieux metala*. T. II, p. 79. 87.

an edlen Metallen so außerordentlich reichen Kontinentes verwischten allmählig das Andenken an denjenigen, welcher ihnen den Weg vorgezeichnet hatte. Der Held, welchen bei seiner Rückkehr von der ersten Reise, im Jahre 1493, Anghiera noch „einen gewissen Columbus aus Ligurien“ nannte *), wurde vierzig Jahre nach seinem Tode in dem berühmten Werke des *João Barros* über Asien geschmäht, zu einer Zeit, wo der Glanz seiner Entdeckung noch in seiner vollen Herrlichkeit strahlte. Der große portugiesische Geschichtschreiber liefs dem Nationalhasse und dem Aerger darüber, daß so viele Schätze in die Hände der Spanier fielen, freien Lauf, und schildert ihn daher als *fallador e glorioso em mostrar suas habilidades e mais fantástico e de imaginações com sua Ilha Cipango* **). Italien allein schien über den Ruhm des Columbus zu wachen: die herrliche lateinische Prosa des Cardinal Bembo und die erhabenen Stenzen in der *Gerusalemme liberata* sind Zeugen dafür. Bembo hat fast ein ganzes Buch seiner *Geschichte*

*) Tacitus sogar wird vierhundert Jahre nach seinem Tode, aber von einem Könige der Ostgothen, *Cornelius quidam* genannt. Ich spiele hier auf die Antwort an, welche Theodorich den Abgesandten der Aestyr ertheilte, welche ihm Bernstein aus Preussen überbracht hatten. Der König will sie über den Ursprung des Bernsteins belehren, welcher, nach seinen Naturkenntnissen, nichts anderes wäre, als *sudatile metallum ex arbore defluens*. Er schreibt in seinem Briefe: *Hoc, quodam Cornelio scribente, legitur in interioribus insulis Oceani*. Er bezieht sich nemlich auf die bekannte Stelle des Tacitus (*Germania*, Kap. 45), mit der Notizen, aus *Plinius* XXXVII, 3 entlehnt, vermengt sind.

**) „Ein Schwätzer, der seine Fähigkeiten ruhmredig zur Schau trug, phantastisch, unaufhörlich von seinem Traumbilde einer Insel Cipango umgaukelt.“ *Da Asia da João de Barros e de Diogo de Couto*, Lisboa, 1778, Dec. I. lib. 3, cap. 11; Tom. I, p. 250. Es ist ziemlich auffallend, daß Barros, dessen erste Decaden nach den Untersuchungen von Correa de Serra im Jahre 1552 bekannt gemacht worden sind, in keinem Theile seines trefflichen Werkes des Columbus als eines Mannes von irgend einiger Erheblichkeit gedenkt.

von Venedig *) dem Columbus und einer Entdeckung gewidmet, von der er sagt, daß „sie das staunenswürdigste aller Ereignisse sei, welche der menschliche Geist in irgend einem Zeitalter hervorgerufen habe.“ Tasso feiert den Columbus durch den Mund der *fatidica Donna, condottiera di Ubaldo*. „Herkules, trotz seiner Tapferkeit und Hochherzigkeit, obwohl Sieger der Ungeheuer von Afrika und Iberien,

*Non osò di tentar l'alto Oceano:
Segnò le mete, e'n troppo brevi chiostri
L'ardir ristriase dell'ingegno umano.*

Diese Fesseln, welche das Streben des menschlichen Willens einengten und ihn aufhielten auf seinen verwegenen Bahnen, wird man bald von dem ligurischen Seefahrer zerbrochen sehen“.

*Tempo verrà, che stan d'Ercole i segni
Favola vile ai naviganti industri:
E i mar riposti, or senza nome, e i regni
Ignoti, ancor tra voi saranno illustri.
— Un uom della Liguria avrà ardimento
All'incognito corso esporsi in prima,
Nè 'l minaccevol fremito del vento
Nè l'insospito mar, nè 'l dubbio clima
— Faran che 'l generoso entro ab i divieti
D'Abila angusti l'alta mente aheti.
Tu spiegherai, Colombo, à un novo polo
Lontano sì le fortunate antenne,
Ch' appena seguirà con gli occhi il volo
La Fama, ch' ha mille occhi e mille penne.*

Tasso, XV, 25. 30—32.

*) [*Rerum Veneticarum libri XXII*, welche den Zeitraum von 1487—1513 umfassen, und zuerst unverstümmelt zu Venedig 1790 (2 Bde 4.) erschienen sind. Eine italienische Uebersetzung ist von dem Verfasser selbst besorgt worden, die unter dem Titel *Istoria Venetiana* zu Venedig 1552 in 2 Bden 4. herausgekommen ist. Vergl. darin Th. I S. 261 folgd.]

In dem letzten Briefe, welchen wir von denjenigen besitzen, die der Admiral an seinen Sohn Don Diego schrieb, wird des Amerigo Vespucci als eines Mannes gedacht, welcher völliges Zutrauen verdiene, und mit Wahrnehmung der Interessen der Familie Columbus beauftragt sei. Ein anderer Brief, welcher um zwanzig Tage älter und zu Sevilla am 5. Februar 1505 geschrieben ist, spricht sich noch deutlicher aus. Der Admiral denkt des *Amerigo Vespucci* (auf diese Weise nehmlich schreibt er den Namen im Spanischen) in einem Tone innigen Antheils und herzlicher Güte, welche mit der gewöhnlichen Zurückhaltung und dem Ernste seines Charakters wenig übereinstimmen. „Mein lieber Sohn! Diego Mendez *) ist am Montag, den 3. dieses Monats, von hier abgereist. Seit seiner Abreise habe ich mit Amerigo Vespucci gesprochen, welcher sich an den Hof begiebt (nach der *Ciudad de Toro*), wohin er berufen worden ist, um wegen einiger auf die Seefahrt bezüglicher Gegenstände zu Rathe gezogen zu werden. Er hat stets den Wunsch bezeugt, mir angenehm zu sein (*es siempre tuvo deseo de me hacer placer*): es ist ein rechtschaffener Mann: das Glück ist ihm unfreundlich gewesen, wie vielen anderen. Seine Arbeiten haben ihm keinen Vorthail gebracht, wie er mit Recht erwarten konnte. Er geht dorthin (an den Hof) für mich und mit dem lebhaften Wunsche, bei vorkommender Gelegenheit (*si á sus manos esta*) etwas Gutes (*que redunde á mi bien*) für mich zu erwirken. Ich weiß von hier aus nicht ihm genauer anzugeben, worin er uns von Nutzen sein könne, weil ich nicht weiß, was man von ihm dort unten will; aber er ist entschlossen, zu meinen Gunsten Alles zu thun, was ihm zu thun möglich ist. Du wirst Deinerseits sehen, wozu Du ihn benutzen kannst;

*) Man vergl. über diesen treuen Diener des Christoph Columbus
im Schluß des ersten Bandes S. 543.

denn er wird sprechen und Alles ins Werk setzen: ich wünsche, daß es im Geheimen geschehe, damit man keinen Verdacht fassen könne. Ich für meinen Theil habe ihm Alles auseinandergesetzt, was ich ihm über unsere Angelegenheit sagen konnte. Diese wohlwollenden Zeilen wurden in dem Augenblick geschrieben, wo Vespucci Lissabon verlassen und seine beiden letzten Reisen nach den Küsten von Brasilien geendigt hatte; zu einer Zeit, wo wenigstens der Bericht über die vorletzte Reise, welche er seine dritte nennt, und worin er *zweier anderen Reisen* gedenkt, *welche er auf Befehl des Königs von Kastilien* unternommen hatte, seit geraumer Zeit bekannt gemacht worden war, wenn nicht von ihm selbst, doch wenigstens unter seinem Namen. Man hat Mühe zu begreifen, wie derselbe *treffliche Mann* (*mucho hombre de bien **)), welchen Columbus seit dem Jahre 1492 als Bevollmächtigten des reichen Handelshauses Berardi gekannt, mit dem er in vielfältigen Geschäftsverbindungen gestanden und den er wahrscheinlich nur seit der Unternehmung des Hojeda ****), während der vier Jahre, in denen Vespucci mit den Portugiesen geschifft war, aus den Augen verloren hatte, heutigen Tages fast allgemein feindseliger Gesinnungen gegen den Ruhm des Columbus beschuldigt und als ein elender Betrüger betrachtet wird, der durch erlogene Reiseberichte sich die Entdeckung eines Kontinentes angemafst und zuerst den Namen *America* (Land des *Amerigo*) auf die Seekarten gesetzt habe, die von ihm als *piloto mayor* der *Casa de Contratacion* von Sevilla angefertigt worden sind. Erst seit sieben Jahren besitzen wir kostbare Materialien über den Aufenthalt des Vespucci in Spanien und die vielfältigen Verbindungen, in denen er mit dem Hofe und mit Christoph Columbus stand. Wir kennen die Aktenstücke des Rechts-

*) *Cartas* nr. 13. (*Navarrete*, Tom. I, p. 351.)

**) Im Junius 1500.

streites zwischen dem Fiscus und den Erben des Admirals, welche sich auf die erste Entdeckung der Küste von Paria beziehen, desgleichen das von Sebastian Cabot zu Gunsten der Breitenbestimmung des Cap St. Augustin, welche Vespucci zugeschrieben wird, abgegebene Zeugniß. Diese geschichtlichen Materialien, welche den Nachforschungen des Herrera entgangen waren, verdankt man den gründlichen und mühsamen Untersuchungen von Muñoz und Navarrete. Es sind amtliche aus den Archiven von Sevilla und Simancas hervorgezogene Urkunden. Man kannte (Dank der Sorgfalt der Chronisten) bis ins Einzelne sämtliche Lebensereignisse und Reisen des berühmten Elephanten Abulabat, welchen der Chalif Harun al Raschid Karl dem Großen als Geschenk übersendete; aber bis zum Erscheinen des Werkes von Muñoz war der Todestag des Vespucci gänzlich unbekannt. Giulio Negri von Ferrara, Robertson und Canovai verlegten ihn in das Jahr 1508; Bandini und Tiraboschi nahmen an, daß er im Jahre 1516 auf den Azorischen Inseln eingetreten sei. Keine der beiden Angaben ist richtig: der Tod erfolgte *) zu Sevilla am 22. Februar 1512. Die beiden achtbaren Männer, denen wir so viele neue Urkunden über Amerigo Vespucci verdanken, Don Juan Bautista Muñoz und Don Martin Fernandez de Navarrete, haben in diesen Urkunden neue Belege für den angeblichen Betrug des Florentiners zu finden vermeint. Ich könnte um so mehr geneigt sein, mich einer durch ihr Ansehen gestützten Meinung anzuschließen, als der erstere dieser beiden Gelehrten, welcher mich mit seiner Freundschaft beehrte, mir zu Madrid, vor meiner Abreise

*) Man vergleiche die Urkunden nr. 10 und 11. (*Navarrete*, Tom. III, p. 302 — 303.) Muñoz hatte das Ergebniß seiner Forschungen schon im Jahre 1793 in der *Historia del Nuevo Mundo*, Prologo, p. X mitgetheilt, aber ohne die Urkunden selbst beizubringen. Man vgl. auch Negri, *Istoria degli Scrittori Fiorentini*, Ferrara, 1722, p. 31.

nach Südamerika, häufig seine Ueberzeugung ausgesprochen hat, daß die Zeitangaben in den Reisen des Vespucci absichtlich verfälscht worden seien. Aber ein gewissenhaftes Studium sämtlicher Urkunden, welche uns bis jetzt bekannt geworden sind, hat mir nicht allein diese Ueberzeugung nicht gewährt, sondern im Gegentheil fühlbar gemacht, wie nothwendig eine große Behutsamkeit bei einem so verwickelten Gegenstande sei. Ich bin so glücklich gewesen, ganz neuerdings den Namen und die literarischen Verbindungen jenes geheimnißvollen Mannes aufzufinden, welcher zuerst (im Jahre 1507) den Namen *Amerika* zur Bezeichnung des Neuen Kontinentes vorschlug und sich selbst unter dem gräcisirten Namen *Hylacomylus* verbarg. Das außerordentlich seltene Werk dieses Mannes: *Cosmographiae introductio cum quibusdam geometriae ac astronomiae principiis* hatte schon geraume Zeit vor Canovai, Cancellieri und Navarrete die Aufmerksamkeit des [Dogen]-Marco Foscarini in seinem großen zu Padua im Jahre 1752 gedruckten Werke über die Venezianische Literatur auf sich gezogen: aber die Ursachen, welche die Vorliebe des Hylacomylus für Vespucci bedingten, so wie der Einfluss desselben auf die Ausgaben der Geographie des Ptolemäus und der reißend schnelle Wachsthum, dessen sich der Ruhm des Florentinischen Reisenden zu erfreuen hatte, sind gänzlich unbeachtet geblieben. Es geht aus meinen Forschungen hervor, daß wenigstens der Name *Amerika* ohne Wissen dieses Reisenden erfunden und verbreitet worden ist.

Wenn man bei diesen Untersuchungen jene Zergliederungsmethode anzuwenden versucht, von welcher die Philologie, namentlich das Studium der hellenischen Alterthumskunde, so überaus glänzende B
wenn man auf das Schärfste sämtlich
gegen einander abwägt, und alle Um
tigt, welche sich auf die Verhältnisse

Christoph Columbus und seinen Erben, zu Peter Martyr von Angbiera und Alonzo de Hojeda, zu dem regierenden Hause von Lotbringen und den gelehrten deutschen Kosmographen beziehen, welche, von diesem Hause begünstigt, an den Ausgaben der Geographie des Ptolemäus arbeiteten; so muß man sich endlich von einer bestimmten Thatsache überzeugen, daß nemlich die Schwierigkeiten, in die man sich verwickelt, sobald man die erste Reise des Vespucci nach der Küste von Venezuela und dem Cap Paria als eine strafbare Erfindung des Florentiners ansieht, noch bedeutend weniger zu lösen sind, als diejenigen, welche sich darbieten, wenn man Vespucci als völlig unschuldig betrachtet. Es giebt in der Literaturgeschichte mehrere durch das Interesse, welches man daran fand, Bücher unter dem Namen berühmter Männer zu schmieden, gleich merkwürdige Epochen. Dieses Interesse entsprang stets aus dem Bedürfnisse des Augenblicks und dem Zeitgeiste, welcher die Meinungen beherrschte. Dieselben Beweggründe, welche der Betrug in dem Geschmack der Ptolemäer und der Könige von Pergamus an seltenen Büchern, in dem während des gelehrten und langdauernden Kampfes zwischen dem Polytheismus und der christlichen Religion hervortretenden Wunsche, den Mythen der früheren Jahrhunderte ein neues Leben zu verleihen, gefunden hatte, erneuerten sich in dem funfzehnten und am Schluß des sechzehnten Jahrhunderts, als Annius von Viterbo [*Giovanni Nanni*, Dominikanermönch zu Viterbo *)] den Berosus [Archilochus, Manetho, Fabius Pictor u. m. a.] wieder ins Leben zu rufen versuchte, und der Aufschwung, welchen die Entdeckungen zur See und der Handel nebenbuhlerischer Völker gewonnen hatten, zur Bekanntmachung kleiner Auszüge oder bändereicher Sammlungen von Reisebeschreibungen aufmunterte. Bei der Frage, welche

*) [S. bes. *Fabricii Bibl. Gr.* XIV, p. 212 — 221 ed. pr.]

uns beschäftigt und den Scharfsinn mehrerer Gelehrten angeregt hat, denen neuerdings hinlänglich bewahrheitete Thatsachen unbekannt geblieben waren, giebt es vier mögliche und gänzlich von einander verschiedene Weisen, die sich darbietenden Schwierigkeiten aufzulösen. Hat Amerigo Vespucci das Festland von Amerika vor dem 1.-August 1498, dem Zeitpunkte, wo es von Christoph Columbus ein wenig südlich vom Cap Paria gesehen worden ist, entdeckt? Ist diese Entdeckung eine Erdichtung des Amerigo, in der Absicht geschmiedet, dem Ruhme des Columbus zu schaden? Haben Sammler von Reisebeschreibungen diesen Betrug ohne Wissen des Amerigo begangen? Oder ist er vielleicht gar nur scheinbar und nur eine Folge verworrener Darstellung und ungenauer oder falscher Zeitangaben? Diese vier Weisen, die Frage zu lösen, welche ich so eben angegeben habe, müssen gleichzeitig dem Gedächtnisse derjenigen gegenwärtig sein, welchen es nicht an Geduld fehlt, auf die genauere Untersuchung der einzelnen Thatsachen einzugehen und ihre Aufmerksamkeit auf die einfache Darlegung der Angaben zu richten, die ich am Schlusse dieses Abschnittes mittheilen werde. Es handelt sich um die Beantwortung der Frage, auf welcher Seite die moralische Wahrscheinlichkeit ist. Wenn die Thatsachen nicht hinlänglich beweisend sind, so muß man den Muth besitzen, offen einzugestehen, *dass man es nicht wisse* und dass ein Geheimniß zum Grunde liege, welches eines Tages durch neue literarische oder geschichtliche Untersuchungen wird beseitigt werden. Die Behutsamkeit wird namentlich zur Pflicht bei einer Frage, deren Beantwortung einen Flecken auf den Charakter eines Mannes werfen kann, welcher ohne Zweifel „mehr einen Ruf als einen Ruhm“ sich erworben hat, den man weit unter Christoph Columbus, Sebastian Cabot, Magellan, Vicente Yañez Pinzon und Pedro Alvarez Cabral stellen muß, der aber die Berücksichtigung wohl verdient zu haben scheint, die ihm die geschick-

testen Seefahrer seiner Zeit geschenkt haben. Es ist eine zugleich gefährliche und undankbare Arbeit, die Geschichte der ersten Entdeckungen zu entwerfen: sie ist mit um so größeren Schwierigkeiten verbunden, als der Nationalruhm mit in das Spiel zu kommen scheint, und die Anklagen weniger die Geistesfähigkeiten als die sittlichen Eigenschaften der Gegner treffen. Ich berufe mich auf jenen in unseren Tagen erneuerten Prioritätsstreit in Bezug auf die Entdeckung der *transcendenten Analysis*, jener anderen *neuen Welt*, die man Newton und Leibnitz verdankt. Die Philosophie weist ohne allen Zweifel jenen erhabenen Offenbarungen der menschlichen Intelligenz, den *Fluxionen* und der *Differentialrechnung*, einen höheren Rang an als denjenigen, welchen geographische Entdeckungen einnehmen können, die reine Ergebnisse des Zufalls oder unerschrockener Beharrlichkeit sind; wenn aber diese letzteren einen ganzen Kontinent umfassen, oder das Uebergewicht der westlichen Völker auf allen Punkten der Meereswelt feststellen, dann verdienen sie, ihres Umfanges und ihrer folgereichen Wirkungen halber, daß man die mühseligen Anstrengungen der gewissenhaftesten Erforschung nicht scheue.

Mit Recht ist gesagt worden, daß man die Entdeckung von ganz Amerika von dem Tage an (Freitag am 12. October 1492) als sicher betrachten konnte, wo Columbus auf Guanahani gelandet war. Die Entdeckung einer kleinen, von einem Sandgestade umgebenen Insel *)

*) Als ich in dem ersten Abschnitte von der wahren Lage von Guanahani handelte, habe ich eine Thatsache anzuführen vergessen, welche Barros, der tödtliche Feind des Columbus, wahrscheinlich aus der *Historia natural y general de las Indias* des Oviedo entlehnt hat (*Ramusio*, Tom. III, libr. XVII, p. 148 c). „Die ersten Länder, welche der Admiral sah“, sagt Oviedo, „wurden die *Weissen Inseln* genannt, wegen der Zurückstrahlung des Lichtes vom Lande: auch nannte er sie *Prinzessinneninseln*, und landete an einer derselben, welche die Eingeborenen *Guanahani* nannten“. Barros sagt, daß den *Islas Brancas* das

mußte nothwendig zur Kenntniß des gesammten Umrisses und der Gestalt des Neuen Kontinentes führen. Diese Kenntniß wurde in einem Zeitraume von beinahe 42 Jahren gewonnen, wenn man an den westlichen Küsten nur bis zu denen von Alt-Californien hinaufgeht, die nicht auf der Expedition des Hurtado de Mendoza, wohl aber auf der des Hernando de Grizalva gesehen wurden, welche dieser im Jahre 1534 auf eigene Kosten des Cortez unternahm *). Dies ist beinahe zehn Jahre weniger als es von den Reisen Cook's bis zu der des Kapitän King bedurft hat, den Umriss des verhältnißmäßig kleinen Festlandes von Neuholland zu bestimmen **). Die Thätigkeit, welche unter den handeltreibenden Völkern seit den letzten zwanzig Jahren des fünf-

Lucayos Colom the(s) pos nome as Princezas por serem as primas que se viram. (Da Asia, Dec. I, lib. III, cap. XI; Tom. I, p. 251.) Nach der wahren Lage der Solstitionen und Aequinoctien in dem Sonnenjahre, sollte die Entdeckung von Amerika am 22. October gefeiert werden.

*) *Essai politique du royaume de la Nouvelle Espagne*, T. II, p. 258. Die äußersten Enden des Kontinentes im Norden und im Süden sind erst sehr spät entdeckt worden: denn wenn man selbst zugestehen will, daß die Vermuthungen von Fleurien (*Voyage de Marchand*, T. III, p. 178) über die Ergebnisse der Untersuchungen des Francis Drake richtig sind, so kann man doch die Entdeckung des westlichen Theiles von jenem Archipel, welchen man *Feuerland* zu nennen pflegt (*Elisabethinseln* des Drake), und die des Kap *Horn de Schonten* nicht über das Jahr 1578 hinaufschieben.

**) Doch ist hierbei zu bedenken, daß die Aufnahme der Küsten (die Bestimmung des Umrisses) hier mit viel größerer Genauigkeit geschah und das Land den Europäern ein bei weitem geringeres Interesse einflößte. Ich bin bei der Epoche stehen geblieben, von wo an die Entdeckungen ununterbrochen fortgeführt wurden; denn ohne die Entdeckungen in Anschlag zu bringen, welche die Portugiesen vor dem Jahre 1542 machten und die in der *Hydrograp* beträgt die Zeit, welche zwischen der holländischen Schiffe *Duyfken* nach dem Reisen Cook's verfloß, 165 Jahre.

zehnten Jahrhunderts herrschte, vervielfältigte diese Entdeckungen, die man gewissermaßen *unwillkürliche* nennen könnte, da sie nur als eine Folge der Ablenkungen von der beabsichtigten Fahrt zu betrachten sind, welche die Gewalt der Strömungen und die Heftigkeit der Winde veranlaßt hatten. Ich habe schon oben an einer anderen Stelle bemerkt, daß die unvermuthete Landung des Cabral an den Küsten von Brasilien den deutlichsten Beweis liefert, daß, selbst ohne den muthigen Versuch des Columbus einer unmittelbaren Schifffahrt gegen Westen, die Fortschritte, welche die Portugiesen an den Westküsten von Afrika machten, indem sie den Weg nach Indien um das von Diaz entdeckte Vorgebirge suchten, nothwendiger Weise zur Entdeckung des südlich vom Aequator belegenen Theiles von Amerika hätten führen müssen. So zusammenhängend und innig verbunden ist die Bewegung der Gewässer in diesen *Meeresstrombetten* [*fleuves pélagiques*], welche das große Thal des Atlantischen Oceans durchfurchen, daß, wenn man an einem der Ränder dieses Thaies entlang schiffen wollte, man, ohne es zu bemerken, zu dem gegenüberliegenden Uferrande würde geführt werden. Nach den Betrachtungen, welche ich vorausgeschickt habe, ist der wahre Ruhm des Christoph Columbus, wie ich hier mit Washington Irving *) wiederhole, wenig durch die Frage gefähr-

*) Man vergleiche den ausgezeichneten Artikel dieses Schriftstellers über Amerigo Vespucci in dem *Supplement*, nr. IX seines *Life of Chr. Columbus* (Tom. IV, p. 190). Schon Voltaire hatte ein ähnliches Urtheil ausgesprochen, geleitet von jenem richtigen Blick und jener wunderbar durchdringenden Schärfe seines Geistes, welche man ihm häufig in geschichtlichen Untersuchungen abspricht: *Quand même il serait vrai, sait-on, que Vespucci eût fait la découverte de la partie continentale, la gloire n'en serait pas à lui; elle appartient incontestablement à celui qui eut le génie et le courage d'entreprendre le premier voyage, à Colombo. La gloire, comme dit Newton dans sa dispute avec Leibnitz, n'est due qu'à l'inventeur. (Oeuvres complètes, 1785, Tom. XIX, p. 428.)*

det, ob er oder ein anderer das Cap Paria zuerst entdeckt hat. Amerika gehört demjenigen, welcher zuerst davon den kleinsten Theil Landes gesehen hat: aber in der Geschichte der Geographie des funfzehnten Jahrhunderts, welche den Gegenstand dieses Werkes bildet, handelt es sich nicht allein um den Ruhm und den Grad von Verdienst der Seefahrer, sondern vorzugsweise um Aufklärung der *Thatsachen* und um genaue Abwägung des Grades von Gewissheit, den man ihnen nach reiflicher Untersuchung zuerkennen muß.

Amerigo Vespucci, funfzehn Jahre jünger als Christoph Columbus *), stammte aus einer angesehenen und sehr wohlhabenden Familie in Peretola, nahe bei Florenz. Er war zu Florenz selbst geboren und der dritte Sohn des Anastasio Vespucci, eines öffentlichen Notars, *notajo de' Signori*. Einer seiner Ahnen, welcher sich durch Handelsunternehmungen bereichert hatte, Simone di Piero Vespucci, hatte in einem der Häuser der Familie Vespucci ein Hospital unter dem Namen *Santa Maria dell' umiltà* gegründet. Dieses Hospital war zu Anfang des siebzehnten Jahrhunderts unter die Leitung der Bruderschaft des Heil. Johannes übergegangen. Da man mit großer Wahrscheinlichkeit annimmt, daß Amerigo in demselben geboren ist, so haben die Mönche im Jahre 1719 über die Pforte folgende Inschrift setzen lassen: *Americo Vespuccio, Patricio Florentino, ob repertam Americam, sui et patriae nominis illustratori, amplificatori orbis terrarum: in hac olim Vespuccia domo a tanto viro habitata, etc.* Man kann sich nicht darüber wundern, daß eine Inschrift, welche auf Kosten der alten Schenknehmer und auf denselben Mauern, die von ihnen errichtet wurden, aufgestellt worden ist, die große Frage über die Entdeckung des Kontinents ein wenig

*) Wenn man die Geburt des Columbus nach der Angabe der *Cura de los Palacios*, Bernaldez, auf das Jahr 1436 festsetzt.

obenhin entscheidet. Die Worte *ob Americam reper-*
lam lassen sogar nicht einmal die Lucayeninseln und
die Antillen dem Columbus. Gelehrte, denen es weni-
ger auf die Priorität der Entdeckung als auf eine klas-
sische Latinität ankam, haben den Ausdruck *amplifica-*
tori orbis terrarum getadelt *). Sie haben darin „eine
schöpferische Macht“ zu erkennen geglaubt. Handelte
es sich nicht um die Vertheidigung der Brüderschaft des
Heil. Johannes, so würde ich mich auf Voltaire bezie-
hen, welcher Christoph Columbus den Ruhm zuerkennt,
d'avoir doublé les oeuvres de la création.

Der Onkel des Amerigo, der gelehrte Giorgio An-
tonio Vespucci, Mönch der Congregation des Heil. Mar-
cus, Freund des Platonikers Marsilio Ficino aus Florenz,
widmete der Erziehung des künftigen Reisenden eine un-
unterbrochene Aufmerksamkeit. Bandini, Verfasser einer
prunkhaften Lobrede auf Amerigo, lobt die frühzeitigen
Fortschritte des jungen Mannes im Lateinischen und in
den Schönen Wissenschaften. Ich gehe auf diese Ein-
zelheiten und an sich so geringfügig scheinenden Nach-
richten ein, weil man den Namen des Onkels, welcher
sich in einem Briefe des Amerigo vorfindet, als einen
Beweis betrachtet hat, daß dieser Brief nicht an den
König René von Anjou geschrieben worden sei, und
weil man geleugnet hat, daß Amerigo die Beschreibung
seiner Reise habe lateinisch abfassen können. Ein an-
derer im Jahre 1476 geschriebener und von Bandini **)
bekannt gemachter Brief des jungen Mannes liefert kei-
nen recht überzeugenden Beweis von dem frühzeitigen
Reichthume seines Wissens ***). Er scheint schon 25
Jahre erreicht zu haben, und gesteht dennoch, daß er

*) *Cancellieri, Notizie storiche*, p. 42.

**) *Vita di Amerigo*, p. XXVII.

***) *Tiraboschi, Storia della letteratura Italiana*, Tom. VI,
Part. I, p. 187.

gezwungen sei, häufig sich Rath in der lateinischen Grammatik zu holen; er fürchtet selbst einige Zeilen lateinisch während der Abwesenheit seines Onkels Giorgio Antonio zu schreiben *). Der einzige von allen Zeitgenossen des Christoph Columbus, welcher lange genug gelebt hat, um sich für berechtigt zu halten, von Amerigo Vespucci Böses zu sprechen, Don Bartolomé de las Casas **), nennt ihn trotz seines Hasses, *latino y elocuente*. Der Bischof hat ohne Zweifel eine lateinische Uebersetzung des Giocondo für den Originaltext gehalten, und sich durch die Lebendigkeit des Stils und die häufigen Anführungen der großen Namen des Virgil, Plinius und Maecenas, des Dante und Petrarca, welche in den Schriften des Amerigo vorkommen, zu diesem Urtheile verleiten lassen.

Ein Brief seines Bruders Girolamo, welchen der Handel nach der Levante gezogen zu haben scheint, beweist, daß er bis zum Jahre 1490 seinen Wohnsitz in Florenz hatte; denn dieser Brief ist vom 21. Julius 1489. Kaufmännische Unternehmungen führten ihn nach Spa-

*) Amerigo schreibt mit einer natürlichen und offenen Einfachheit an seinen Vater (*viro ser Anastagio de I rando*): *Absente patruo nondum audeo la vernacula vero lingua nonnihil erubesco. bendis regulis, ac latinis, ut ita loquar, o bio ostendere valeam libellum in quo illi Mugelli die XVIII oct. 1476. — Amerigo 1451. Giulio Negri in der Istoria degli u unterscheidet Giorgio Antonio Vespucci, den F rer des Gonfaloniere Tommaso Soderini, von in Pisa, Giorgio Vespucci, den Freund und v Fra Girolamo Savonarola, des Hauptes der Piagnoni zu Florenz. Da Bandini in der (p. XX) nur von dem ersteren spricht, welchen er ebenfalls als den Fra Girolamo zugethan bezeichnet, so kann ich die Vermuthung nicht unterdrücken, daß beide Männer (beide werden als Dominikaner, beide als Hellenisten bezeichnet) identisch sein dürfen.*

**) *Historia general de las Indias*, MSS. lib. 1, cap. 146.

nien, welches er schon im Anfange des Jahres 1493 wieder zu verlassen groſse Lust bezeugte *). Dieser Plan kam nicht zur Ausführung, und Urkunden, welche Muñoz aufgefunden hat, beweisen, daſs Amerigo als Commis (*factor*) in dem groſsen Handelshause des Florentiners Juanoto Berardi beschäftigt war, welches seit dem Jahre 1486 zu Sevilla bestand **). Da dieses Haus das uneingeschränkte Vertrauen des Hofes besaſs und die Vorschüsse zur Ausrüstung der zweiten Expedition des Columbus machte, so darf man annehmen, daſs Vespucci den Admiral mindestens von diesem Zeitpunkte an gekannt habe. Es ist indessen nicht wahrscheinlich, wie der Geograph Sebastian Münster und der Abbate Canovai ***) annehmen, daſs er ihn auf seiner ersten oder zweiten Reise begleitet habe. Da Juanoto Berardi im Jahre 1495, während Columbus auf seiner zweiten Fahrt abwesend war, starb, so wurde Vespucci an die Spitze des Rechnungsgeschäftes des Hauses gestellt †). Die erste Urkunde in den spanischen Archiven, in der er

*) Brief des Donato Niccolini, Begleiters des Amerigo, bei *Bandini*, p. XXXVI.

**) *Navarrete*, Tom. III, p. 315.

***) *Cosmograph. univers.*, p. 1108, und *Canovai*, a. a. O., p. 95; *Washington Irving*, Tom. IV, p. 159. Der Behauptung des Canovai setze ich zwei Zeitbestimmungen entgegen. Columbus kam von seiner ersten Reise zurück am 15. März 1493; von der zweiten Reise am 11ten Junius 1496. Da nun der Brief des Niccolini, geschrieben in Spanien am 30. Januar 1493, zugleich von Amerigo Vespucci unterzeichnet ist, und Muñoz in dem Archive der *Casa de Contratacion* eine Urkunde aufgefunden hat, der zufolge der Schatzmeister Pinelo am 12. Januar 1496 dem *Amerigo* 10000 Maravedis zu Sevilla ausgezahlt hat, so ist durch diese beiden Aktenstücke das *Alibi* für die beiden ersten Reisen des Columbus nachgewiesen.

†) *Vespuche* (heißt es in einem amtlichen Aktenstücke) *se encargó de tener la cuenta con los maestros del flete y sueldos*, u. s. w. (*Navarrete*, Tom. II, p. 317.)

mit seinem Namen bezeichnet wird, gabe von Navarrete, vom 12. Januar

Bevor ich zu den Untersuchungen übergehe, welche dem Vespucci den, und nach den verschiedenen im 1 Briefen in den Jahren 1497, 1499, 1 ternommen worden sind, verweile ich Augenblicke bei dem Namen *Amerigo* sonderbare geographische Anwendung (1507) eine so außerordentliche Berüh um einige neue Forschungen über die wandtschaft desselben beizubringen. D bei dieser Anwendung dem Vornamen vor dem Familiennamen zu Theil gewo Zweifel seinen Ursprung in dem mind Laut des letzteren und der davon *Vespuccia*, sowie auch in dem in 1 so gewöhnlichen Gebrauche, hervortret durch ihren Vornamen zu bezeichnen blicher in den Archiven zu Sevilla b empfangen (*ha de hacer*) *Amerigo*“. E in Spanien vielleicht ganz ungebräuchl. sogar von dem Volke leicht für ein gehalten werden. Da er sehr wohlkli währte er den Vortheil, in den Urku geschrieben zu werden. Ich finde f forschung, dafs nur ein einziges Mal des Fiscus gegen die Erben des Colu stehende Name von Hojeda, unter wel Jahre 1499 die Reise nach Paria ma schrieben worden ist, Muñoz *) bem

*) *Prologo*, Seite X. In Italien findet m phie *Amerigo* auch geschrieben: *Damerigho* d. p. XXXIX) und *Anmerigo Corsini*. (*Giulio Negri, Storia degli Scrittori fiorentini*, p. 357.)

rentinische Reisende gemeiniglich *Amerigo* unterzeichnete. Wir werden gleich nachher sehen, daß diese Verdoppelung des Buchstabens *r* beinahe nichts anderes ist, als ein Pröbchen von Gelehrsamkeit. Viel leichter und einfacher konnte es geschehen, daß die Orthographie des Familiennamens *Vespucci* von den Spaniern verderbt wurde. Am gewöhnlichsten findet man *Amerigo Vespuche*; aber der königliche Erlaß vom 11. April 1505 bietet die Worte dar: *Amerigo de Espuche, vecino de la cibdad de Sevilla*; der dreizehn Tage später ausgestellte Staatsbürgerbrief giebt die Schreibart *Vespuche* (*Navarrete*, Tom. III, p. 292); in den Patenten als *Piloto Mayor* liest man *Vispuche* und *Despuchi* (ebendas. III, p. 298. 299). Columbus schreibt in seinem Briefe ziemlich richtig *Vespuchy*. Man ersieht aus diesen verschiedenen Lesarten und der Schwierigkeit, den Familiennamen aufzufassen, daß, wenn der Freund des Columbus nicht den wohlklingenden und zugleich wenig bekannten Namen *Amerigo* geführt hätte, oder wenn er in der Taufe, wie mehrere seiner Vorfahren *), Michael, Romulus oder Blastus (*Biagio*, *Blaise* **) *Vespucci* genannt worden

*) Man vergleiche die genealogische Tafel der *Vespucci* am Ende des Werkes von Bandini. Diese Tafel reicht bis zum Anfange des XIV. Jahrhunderts hinauf. Ich finde darin, daß nur den Großvater unseres *Vespucci* gleichfalls den Namen *Amerigo* führte. Es kann nicht auffallen, daß der Name in der absteigenden Linie einer größeren Gunst sich erfreut hat.

**) [Der Name ist in seiner ursprünglichen Form als Familienname noch jetzt in Griechenland gebräuchlich. So die bekannte Familie der *Vlastos*, *Blastos* auf Chios. Man könnte ihn mit dem lateinischen Namen *Germinus* vergleichen (s. *Fabric.*, *Bibl. Gr.*, Vol. I, p. 845; IV, p. 483 der ersten Ausgabe). Die gewöhnliche Ableitung des französischen *Blaise* von *βλαιοός* ist durchaus falsch. *Blasius*, womit es zunächst zusammenhängt, ist nur eine andere Form des Namens *Blastos*. Bekannt als Gelehrter war im funfzehnten Jahrhundert *Nicolaus Blastos* aus Kreta, der bei den Aldinischen Ausgaben thätig war. S. Schöll, *Gesch. der gr. Liter.*, Th. III, S. 352, der deutsch. Uebers.]

wäre, der gelehrte Kosmograph von St. Dié, Hylacomylus, nicht daran gedacht haben würde, von diesem Vornamen die Benennung eines neuen Welttheils zu entlehnen. Er suchte, wie er selbst sagt, deren eine, die würdig neben den mythischen Namen Europa und Asien auftreten könnte. Die Zeitgenossen des Vespucci haben den Namen *Amerigo* im Lateinischen nicht, wie sie hätten sollen, durch *Amatricus*, sondern durch *Albericus* wiedergegeben. Beweise dafür findet man in einer lateinischen Ausgabe der Reise vom Jahre 1501, gedruckt zu Paris von Jehan [*Jan*, holl.] Lambert, und in dem *Itinerarium Portugallensium*, cap. CXIV, welche im Jahre 1508 erschien. Der Name *Albericus* erinnert an viele bekannte Männer des Mittelalters, die ihn geführt haben, selbst an die philosophische Sekte der *Albericianer*, welche ihren Namen von Alberich von Rheims, einem Schüler des Anselm von Laon, erhielt. Man findet ihn auch in der deutschen Uebersetzung, welche Ruchamer in demselben Jahre von dem *Mondo Novo di Montalbodo* (Vincenza 1507) veranstaltet hat. Die Verwirrung, welche durch Uebersetzung der Eigennamen entsteht, ist so groß, daß noch in unseren Tagen sich der gelehrte Meusel darüber beschwerte, daß die Reisen des Vespucci ursprünglich „einem gewissen Albericus“ zugeschrieben worden seien *); und daß Ruchamer in seiner Einfalt das berühmte Haus der *Medici* für eine Familie von Aerzten (*medici*) hielt, die sich zu Florenz niedergelassen hätten **). Gomara verbindet in seiner *Geschichte von Indien* (Saragoza, 1551) den italienischen Namen mit dem lateinischen. Die Stelle, in welcher von dem florenti-

*) *Bibl. histor.*, Tom. III, P. I, p. 221.

**) Vergl. *Unbekannte Landte*, Buch V: „Copia eines sandbriefs so Albericus Vesputius gesandt hat Laurencio Peti
Es ist der Brief gemeint, von dem man glaubt,
Pierfrancesco de' Medici gerichtet ist.

nischen Reisenden die Rede ist, erscheint um so merkwürdiger, als sie eine Anspielung auf die Ausgabe der Geographie des Ptolemäus enthält, welche von Michael Servet *) im Jahre 1535 bekannt gemacht wurde. „Es giebt Leute“, sagt Gomara, „die einen Gefallen daran finden, den Ruf des *Americo* oder *Alberico Vespucio* zu verschwärzen (*tachar*), wie man aus einigen Lyonner Ausgaben des Ptolemäus **) ersähen kann“. Der französische Uebersetzer der berühmten Vicentiner Sammlung von Reisebeschreibungen (*Mondo Novo*, 1507), *Mathurin du Redouer*, hat die Namen *Eméric* *** und *Alberico* verwechselt. Der Titel seines Werkes, welches mehrere Ausgaben erlebt hat †), deren eine im Jahre

*) [Es ist derselbe *Miguel Serveto*, geboren zu Villanueva in Aragonien im Jahre 1509, welcher am 17. October 1553 als ein Opfer von Calvins Intoleranz zu Genf den Flammentod starb; eine That, die den Namen desselben unauflöslich gebrandmarkt hat. Aus der Ausgabe des Ptolemäus war einer der Hauptgründe Calvins zur Anklage des Serveto entlehnt. Er hatte nemlich, in der Beschreibung von Palästina, einige Worte eingeschaltet, die mit dem, was Moses von der Fruchtbarkeit des Landes sagt, im Widerspruch standen. Aber schon *Laurentius Phrisius* hatte diese Worte seiner lateinischen Ausgabe (Straßburg, 1522, fol.) beigelegt.]

**) „*Tolomeos de Leon de Francia*“. *Gomara*, fol. 49, a. Die Ausgaben des Servet erschienen in den Jahren 1535 und 1541. Sie sind, wie wir gleich nachher sehen werden, dem Ruhme des Vespucii eben so nachtheilig, als die zu Straßburg im Jahre 1522 erschienene Ausgabe von übertriebenen Lobeserhebungen strotzt.

***) Es ist hierbei zu bemerken, daß der gelehrte Giorgio Antonio Vespucii seinen Neffen ebenfalls mit dem Namen *Emericus* bezeichnete. Man findet in einem seiner Briefe (wahrscheinlich aus dem Jahre 1476) die Worte: *Emericus haec scribens hac nocte apud nos est.* (*Bandinii*, p. XXVIII.)

†) *Camus*, *Mémoire sur les collections de voyages des De Bry et de Thévenot*, 1802, p. 346. Man vergleiche auch die trefflichen *Bemoir of Sebastian Cabot*, 1831, p. 240 — zu Uebersetzung gemacht hat, die sich auf seiner in Europa im Jahre 1416 und ihre

1516 erschien, lautet: *Le Nouveau Monde et navigations faictes par Eméric de Vespuce*. Peter Martyr von Anghiera und Hylacomylus behalten im Lateinischen den wahren Namen des Amerigó, den sie *Americus* nennen, bei: jenor in seinen *Oceanicorum Decades*, dieser in seinen *Quatuor Navigationes*. Man darf annehmen, daß der Kosmograph Hylacomylus, welcher aus dem südlichen Deutschland gebürtig war, nicht daran dachte (wie vollkommen richtig ein in der vergleichenden Sprachkunde außerordentlich tief bewandeter Gelehrter, der Prof. von der Hagen, bemerkt hat), daß er bei Erfindung des Namens Amerika zur Bezeichnung des Neuen Kontinents, ihm einen Namen *deutschen Ursprungs* ertheile. Ich glaube, daß es von Nutzen sein wird, wenn ich hier einen sehr zusammengedrängten Auszug aus der gehaltvollen Abhandlung *) mittheile, welche der gelehrte Professor an der Berliner Universität neuerdings auf meine Bitte bekannt gemacht hat.

— „Der italiänische Name *Amerigo* ist eben so germanischen Ursprungs, wie *Federigo*, *Arrigo*: er findet sich im Althochdeutschen unter der Form *Amalrich* oder *Amelrich*, was im Gothischen *Amalreiks* lautet, wie *Frithareiks* in dem Kirchenkalender der Gothen. Die verschiedenen Formen, unter welchen der Name *Amalrich* vorkommt, sind (nach Neugart, *Cod. diplom. Alemann.*, in den Jahren 740 bis 933): *Amalric*, *Amalrih*, *Amilrich*, *Amulrich*. Die Einfälle und Eroberungen der nordischen Völker, namentlich der Gothen und Longobarden, haben den Namen *Amalrich*, wovon *Amerigo* herkommt, in dem Vaterlande der romanischen Sprachen

Aehnlichkeit mit den eingeborenen Amerikanern bezieht, welche der Kapitän *Gaspard Cotrad* (*Cortereal*) nach Europa mitbrachte.

*) *Amerika*, ein ursprünglich Deutscher Name. Schreiben des Hrn. von der Hagen an Hrn. Alexander von Humboldt in dem *Neuen Jahrbuch der Berliner Gesellschaft für deutsche Sprache*, Heft I (1835), S. 13—17.

verbreitet. Eine große Anzahl h diesen Namen geführt. Es genügt der Westgothen, Sohn des Alarich von Narbonne *), und *Amalricus*, den Sohn jenes Simon von Montfortlich gegen die Albigenser wüthte Franzosen jener Zeit haben *Ama* verändert, gleichwie sie *Baudouin* *Gondebald* statt *Gundebald*, *anima*

„Wenn im Italiänischen Vesp ten r bedient, indem er *Amerrigo* eine *Assimilation* zweier nahe ver zu Grunde: *Amerrigo* steht für *Arico* (Name eines Bischofs von C wie *vorrei* für *voluerim*, *Corrado* deutschen Namen *Konrad* und *He Harry* wurde]. Ja noch mehr: ne schriebenen Chronik von Pisa, die endigt (*Tartini, Script. Itak*, T zeichnete der König *Amalrich* so von *Baldewin* (*Baudoin*), welchem

*) [Auch die Form *Nemericius* kommt v *Fontium ad a. 778 ap. Leibnitz, Acc p. 115. Ferd. Wolf, Altfranzös. Helden* Es liegt hier wohl eine Corruption zu Grunde die ursprüngliche Lesart *Aemericius* i. e. *Am dem Amalrich*, nicht von einem *Emmerich* bezweifelt werden. Der *Nemericius* ist An Vater der Irmengard (*Blancaflos* im fränkisch der ersten Gemahlin Ludwig's des Frommen

**) Durch abermalige Fortlassung eines geworden *Maury*. Der Name *Aimery* [*Ays* desselben Ursprungs. Er hängt mit *Aimo*, oder, vermöge einer doppelten Verstümmelun rich zusammen; Namen, für welche man e spielen in den allemannischen Urkunden von *Anmerk. vom*

1469 zu Hülfe kamen, seinen Namen *Amerigo*; genau wie der Florentiner Vespucci.

„Man darf nicht verwechseln die Namen *Albericus* und *Emericus* mit *Amalricus* oder *Amerigo*, obwohl Vespucci, oder wenigstens ein großer Theil seiner Zeitgenossen den ersten Namen als gleichbedeutend mit *Amerigo* betrachtet haben. Sie haben selbst irrthümlicher Weise geglaubt, daß *Amerigo* eine Umformung des lateinischen Namens *Albericus* sei, welcher sie an *Alba*, *Albanus*, *Albius* erinnerte, und dessen lateinischer Ursprung ihnen deshalb unbestreitbar erschien. Hr. von Humboldt hat schon bemerkt, daß Christoph *Colombo*, nachdem er seinen italiänischen Namen in *Colon* verändert und so dem Genius der spanischen Sprache angepaßt hatte, sich darin gefiel, ihn lateinisch durch *Colonus* wiederzugeben, welches, nach der Biographie seines Sohnes, der Name des Prokurators der Provinz Pontus war, durch welchen Mithridates nach Rom geführt wurde. Uebrigens ist *Amalrich* eben so wenig der Name eines Heiligen, wie *Alberich*. Letzteren findet man in dem *allemanischen* Dialekte, nach der nützlichen Sammlung allemanischer Urkunden von Neugart, unter den verschiedenen Formen *Albaric*, *Albiri* und *Alberich*, woraus bei den Italiänern *Alberigo* wurde. So findet man den Zwerg *Alberich* in dem Sagenkreise der *Nibelungen*, den *Elberich* in dem *Heldenbuch*. Im Französischen ist *Alberich* identisch mit *Aubery*, wovon *Auberon* (Oberon) in dem *Huon de Bourdeaux*, und der *Petit Auber*, welchen *Isaie le Triste* zu einem Sohne des Julius Cäsar und der Fee Glorianda macht. Uebrigens ist *Albericus* nicht minder germanischen Ursprungs als *Amalricus*: man findet darin die Wurzel *Alp* *) (*alb*), Berg und Fluß. *Alberich* be-

*) Graff, *Althochdeutscher Sprachschatz*, Th. I, S. 242. *Alba*, Elbe, *elf*, Fluß; in mythischem Sinne genommen, die *Elfen*, Geister der Erde, des Wassers und der Luft; die zwerghaften *Erd-* und *Wasser-Elfen*, *Licht-Elfen* u. s. w.

deutet also reich an Alben, Alpen. Dies ist eine Bezeichnung des Reichthums an Grundgebiet, der Territorialherrschaft, der *ricos hombres*, *hommes riches*.

„*Emericus*, ein Name, der gleichfalls irrthümlicher Weise mit *Amerigo* verwechselt worden ist (zum Beispiel in der französischen Uebersetzung des *Mondo novo* von *Mathurin du Redouer*, 1516), ist der Name eines Heiligen. Er gehört zusammen mit *Ermenrich* (im Norden *Iormunrekr*), oder mit Hinzufügung des Anbauchs *Hermanrich* *), während *Amalrich*, wovon *Amerigo* die neuere italiänische Form ist, uns geschichtlich bis zur berühmten ostgothischen Dynastie der *Amaler* zurückführt, von denen das ganze Volk der Gothen den Namen *Amelungen* erhielt. Ich habe schon oben auf die verschiedenen Formen des Namens *Amalrich* hingewiesen, welche sind *Am-al-*, *Am-il-*, *Am-ul-rich*. Die Wurzel *am*, die im Isländischen und allen skandinavischen Dialekten sehr verbreitet ist, findet sich wieder in *ama*, überladen, überwältigen, *ami*, Last, Kummer, *ambl*, Arbeit, Mühe **). Die Sanskritwurzel *am* vereinigt die Bedeutungen *ire*, *colere*, *degrotum esse*, *sonum edere*. Es erhellt daraus, daß *Amala*, *Amalung* und *Amalrich* die Bedeutung haben: *einer, der Mühen er-*

*) *Hermanrich* findet eben so wenig als *Armin* (*Hermin*, *Irmin*) seine Erklärung in *Hermann* (*Heer-Mann*): die wirkliche Wurzel ist *ar — m*, *ir — m*, die Erde, welche man in *airtha*, *ërtha*, *hertha*, *jörd* (*Erde*, *iga*, *terra*) wiederfindet. Die Stadt *Emmerich* im Herzogthum Cleve ist nicht *amerikanisch*: denn der Name hängt nicht mit *Amerigo* zusammen. Schon im siebenten Jahrhundert führte sie den Namen *Embrica*, welcher an *Imbreeck* in der Heldensage, den Neffen des mächtigen Königs *Ermenrich* (*Iormunrikr*), der in dem Gedichte *Reinke Vos* erwähnt wird, erinnert. — *Anmerk. des Prof. v. d. Hagen*.

**) Eine andere äußerst sinnreiche Etymologie von *Amala* (von *a* und *mal*, ohne Flecken) ist von A. W. v. Schlegel aufgestellt worden (*Indische Bibliothek*, Th. I, S. 233). Hr. v. d. Hagen erinnert dagegen an die Abwesenheit des *a privativum* im Gothischen, abgesehen von andern Gegengründen, die ich hier übergehen muß.

trägt; eine Bezeichnung, welche durch ein Zusammen-
treffen zufälliger Umstände nicht übel ist als Benennung
des Seefahrers, welchem man die Entdeckung der Neuen
Welt hat beilegen wollen“.

Da in den vorstehenden Bemerkungen von einer
Sanskritwurzel die Rede ist, so bedarf es keiner Ent-
schuldigung, wenn ich diese etymologischen Untersu-
chungen durch die Autorität des berühmten Verfassers
der *Vergleichenden Grammatik*, des Professor Bopp,
unterstütze. „In dem Namen *Amalrich*“, sagt er, „ge-
hört der zweite Theil mit ziemlicher Bestimmtheit der
alten indischen Sprache zu. Die göthische Form ist
reikjis, welche man auch *reikis* schreibt, und die *reich*,
mächtig bedeutet. Der Begriff des Reichthums ist mit
dem der Macht eng verbunden; denn *reiks* [*rex, regere*]
ist der *Herrscher, das Oberhaupt*. Ulfilas übersetzt da-
durch das griechische *ἄρχων*. Eben so wird *ἄρχή*, *impe-*
rium, wiedergegeben durch *reiki*, im jetzigen Hochdeut-
schen *das Reich*. Dieses Wort versetzt uns auf den
Boden Indiens; denn sein *Thema*, d. h. das Wort an
sich, abgesehen von den Casusendungen, ist *reikja*, wo-
von der Dativ in der Mehrzahl *reikja-m* lautet, durch
eine im Sanskrit und Gothischen gebräuchliche Buchsta-
benvertauschung, vollkommen analog mit *radscha*, eigent-
lich *rāgya* (wenn man das *g* wie im Italiänischen vor
e und *i* ausspricht). Was den ersten Theil des Namens
Amalrich, wovon *Amerigo* abzuleiten ist, anbetrifft, so
möchte ich nicht über die Grenzen der germanischen
Sprachen hinaus bis zum Sanskrit hinaufsteigen. Die
Wurzel *am* scheint mir von den indischen Grammatikern
nur angegeben worden zu sein, um systematisch mehrere
äußerst seltene Hauptwörter, *amata*, Krankheit, Leiden,
amati, Zeit, *amani*, Weg darauf zurückführen zu kön-
nen“. Da der Name Amerika zu allen civilisirten Völ-

kern der Erde hindurchgedrungen ist, so ist es von Wichtigkeit, die Verwandtschaft des Vornamens unseres Vespucci durch alle verschiedenen Verzweigungen der *indogermanischen* Sprachen (zu denen auch die persische, griechische und lateinische gehören) bis zur äußersten Grenze zu verfolgen. Nur die Bewohner des *Himmlichen Reiches* scheinen in ihrer Sprache keinen allgemeinen Namen zur Bezeichnung der Neuen Welt zu haben. Die *chinesische Kosmographie* *), deren Bekanntmachung wir Herrn von Klaproth verdanken, bezeichnet Amerika in ihrem figürlichen Stil nur durch *Rückseite der Erde*. Und doch kommen jetzt die *Rothhaare* **) jenes Landes in Masse nach Canton, und die chinesischen Karten scheinen sogar diesen *Barbaren* die Schifffahrt nach Indien abkürzen zu wollen, indem sie ihnen den Isthmus von Panama an zwei Punkten von Meerengen durchbrochen darstellen.

Wir haben oben erwähnt, daß die in den Archiven Spaniens aufbewahrten Urkunden, ohne der beiden ersten Reisen des Amerigo Vespucci in den Jahren 1497 und 1499 zu gedenken, häufig seinen Namen; auf verschiedenartige Weise verderbt, darbieten, zuvörderst in den Jahren 1496 bis 1499, und dann von 1505 bis 1512. Während des Zeitraums von fünf Jahren, welche vor dem Jahre 1505. vorhergingen, hat sich Vespucci entweder zu Lissabon befunden, oder auf portugiesischen Schiffen eine Reise unternommen. Es ist jedoch im höchsten Grade auffallend, daß man trotz der angestrengtesten Nachforschungen des Vizconde de San-

*) *Hai Kuë wen Kian lu*, in der *Notice d'une mappemonde chinoise*, 1833.

**) Die zahlreiche handeltreibende Familie dieser *Barbaren* des Nordwesten oder *Rothhaare* (*Hung-mao*) umfaßt, außer den Holländern, die Bewohner von England (*Ing-ki-ti*), Frankreich (*Fu-lang-si*), Schweden, Dänemark und Rußland, d. h. des Landes des *O-lo-szu*. (*A. a. O.*, S. 35. 37. 49. 80.)

tareu*), früheren *Archiista mayor* des Königreichs Portugal und späterhin [unter der Herrschaft des Don Miguel] Ministers der Auswärtigen Angelegenheiten, den Namen des Vespucci nicht ein einziges Mal in den portugiesischen Urkunden der *Torre do Tombo* aufgefunden hat. Dieser Umstand ist um so auffallender, als der König Emanuel, auf dessen Befehl Vespucci die beiden Fahrten in den Jahren 1501 und 1503 unternommen zu haben versichert, eine ganz besondere Aufmerksamkeit auf alles dasjenige richtete, was dazu beitragen konnte, das Andenken an die Ereignisse unter seiner Regierung zu erhalten. „Wie soll man sich erklären“, sagt Herr von Santarem in seinem Briefe vom 25. Julius 1826, „dass dieser König, welcher häufig in eigener Person die Archive des Königreichs besuchte, um Urkunden, die aus der Bibliothek des Königs Alphons V. hervorgezogen waren, einregistriren zu lassen, es hätte vergessen können, die *Tagebücher und Reisejournale***) zu sammeln, welche

*) Man vergleiche die gelehrte Abhandlung des Hrn. von Santarem, im dritten Bande des Werks von Navarrete (*Documentos*, nr. XV). Ich besitze handschriftliche Nachträge zu dieser Abhandlung, welche der Verfasser während meines Aufenthaltes zu Paris im Jahre 1835 mir mittheilen die Güte gehabt hat, und von denen ich in diesem zweiten Abschnitte Gebrauch gemacht habe. Jener Mangel an allen portugiesischen Urkunden, in denen des Vespucci gedacht würde, steht in sonderbarem Widerspruch mit der fabelhaften Angabe des Giulio Negri „von der Dankbarkeit des Königs von Portugal, der „in perpetua memoria del nostro Amerigo“ habe aufhängen lassen „nella Cattedrale Basilica di Lisbona, come immortale trofeo, gli avanzi gloriosi della conquistatrice sua nave“. (*Istoria degli scrittori Fiorentini*, p. 31.)

**) In dem Briefe des Amerigo, welcher von der dritten Reise handelt (vom Mai 1501-bis zum September 1502) und von dem Bandini glaubt, dass er an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici gerichtet war, heisst es am Schlusse: *V. S. mi perdonerà, se io non le ho mandato i memoriali fatti di giorno in giorno di questa ultima navigazione, siccome io aveva promesso, n'è stato cagione il serenissimo Re (di Portogallo), che ancora tiene appresso di sua Maestà i miei libretti.* (Bandini, a. a. O., p. 120.)

Vespucci ihm eingehändig zu haben versichert? Wie soll man begreifen, daß der berühmte Archivvorsteher *Damian de Goes* *), welcher sich so vielfältig mit Reiseberichten und Entdeckungen zur See beschäftigte, unaufhörlich Alles, was er in dieser Beziehung vorfand, dem Ramusio mittheilte und der selbst ganz Italien bereist hatte, keine Kenntniß von Seefahrten hätte gehabt haben sollen, die zu einer Epoche unternommen waren, welche von der, in welcher er lebte, nur um fünf und vierzig Jahre entfernt lag? Diese Einwürfe sind sonder Zweifel von großem Gewicht; aber negative Beweisgründe, der Mangel an Urkunden bei Gegenständen, die anfänglich nicht von erheblicher Wichtigkeit erschienen, gestatten nicht, die Frage entscheidend zu beantworten, ob Vespucci in portugiesischen Schiffen gesegelt sei. Er gesteht selbst in dem hochtrabenden Bericht über seine dritte Reise, daß der König Emanuel, „äußerst erfreut über seine Ankunft, ihn auf das Angelegentlichste aufgefordert habe, mit einem Geleit **)

*) Die vollständige Sammlung der Schriften des Portugiesen *Damian de Goes*, des Freundes von Bembo, findet sich am Schluß der Ausgabe der Decaden des Peter Martyr, welche zu Cöln im Jahre 1574 erschienen ist, p. 449 — 655. Die *Jeremiaden* über den Zustand der Lappländer (*Deploratio Lappianae gentis*) und die Vertheidigung der spanischen *Pósadas* gegen den Geographen Sebastian Münster (p. 522 und 647), sind zusammengestellt mit der lezenswürdigen Abhandlung *de Aethiopum moribus* und den Briefen des Königs David von Abyssinien an den König Emanuel von Portugal, welche von dem Bischof von Nocera, Paolo Giovio (Paulus Jovius), übersetzt worden sind.

**) Man liest bei Ramusio (Tom. I, p. 128) und Bandini (p. 47): *Il Re mi pregò que fossi in compagnia di tre sue navi*; in der Ausgabe des Hylacomylus: *Ut una cum tribus eius conservantiae navibus proficisci vellem*, was Navarrete durch: *que fuera en un convoy* wiedergiebt. Diese sämtlichen Ausdrücke deuten keinesweges auf den Befehl eines Schiffes hin. Erst als man sich in großer Gefahr befand und gemeinschaftlich Rath gepflogen hatte, *fu deliberato che si seguisse quella navigazione, che mi paresse bene, e tutto fu rimesso in me il mando della flotta*. (Bandini, p. 53.)

von drei Schiffen, die zur Entdeckung neuer Länder bestimmt waren, abzureisen“. Er war also keinesweges, gleich vom Beginne der Reise an, Befehlshaber der Unternehmung, sondern blofs ein Mann, dessen seemännische Kenntnisse in vorkommenden Fällen von Nutzen sein konnten; Kenntnisse, denen, wie wir weiter unten sehen werden, in Spanien seit 1505 eine selbst glänzende Anerkennung keinesweges versagt wurde. Ich kann übrigens aus einer Stelle des Peter Martyr, welcher in enger Verbindung mit dem Neffen des Amerigo stand, nachweisen, dafs der Onkel von der portugiesischen Regierung beschützt und besoldet wurde. *Americus Vespucius Florentinus auspitiis et stipendio Portugallensium ultra lineam aequinoctialem adnavigavit.* Die zweite Decade *), in welcher sich diese merkwürdige Stelle findet, ist zwei Jahre nach dem Tode des Amerigo im Monat December 1514 geendigt worden **). Ein anderer Beweis von noch gröfserer Wichtigkeit findet sich unter den amtlichen Zeugnissen des Sebastian Cabot, des Giovanni Vespucci, Neffen des Amerigo, und anderer berühmter Seefahrer in Bezug auf die *Demarkationslinie*, Zeugnisse, welche Muñoz in den Archiven der *Casa de Contratacion* von Sevilla aufgefunden hat. Nuño Garcia erklärt (im Jahre 1515), dafs „in Betreff der Ungewifsheit, in welcher man über die Breite des Vorgebirges San Augustin schwebe, Amerigo ihm zu wiederholten Malen gesagt habe, dafs man dies Vorgebirge unter 8° verlegen könne, wie er es auf den Karten, die er in seinem Hause zeichnete, zu thun gewohnt sei: dafs er, Garcia, diesem Rathe folge, und dafs, wenn *Andrès de Morales* die Richtigkeit dieser Angabe bezweifle, und den Einwurf mache, dafs *Amerigo damals auf einer Entdeckungsreise im Auftrage des Königs von Portugal begriffen gewesen sei* (*sue a descu-*

*) Dec. II, lib. 10, p. 199.

**) Man vergleiche den Schluß der zweiten Decade, p. 204.

brir por el Rey de Portugal), man nicht annehmen dürfe, Amerigo habe aus Bosheit gehandelt, weil er sich schon in Kastilien befunden *)“. Uebrigens ist durch ein merkwürdiges Zusammentreffen schwer erklärbarer Umstände auch von anderen Ereignissen, welche durch ihre Neuheit einen lebhaften Glanz über ganz Europa verbreiteten, keine Spur in den Archiven übrig geblieben. So findet sich zum Beispiel in Barcelona keine einzige Urkunde **), in welcher von dem Triumpheinzuge des Christoph Columbus, in diese Stadt (auf welchem er, wie Herrera sagt, „von sieben Indianern und vielen Papageien“ begleitet war), und dem feierlichen Empfange, den ihm die katholischen Monarchen um die Mitte des April 1493 in einem *prächtigt ausgeschmückten Saale* zu Theil werden ließen, die Rede wäre. Und dennoch beschreibt Oviedo diesen Einzug und feierlichen Empfang als Augenzeuge, indem er damals — funfzehn Jahr alt — Page bei dem Infanten Don Juan war. Er berichtet, daß der König Ferdinand noch ganz blaß und entstellt von der Wunde gewesen sei, welche ihm vier Monat zuvor ein eher geistesschwacher als fanatischer Meuchelmörder ***)

*) *Navarrete*, Tom. III, p. 320.

**) A. a. O. p. 315.

***) Peter Martyr, welcher sich in Begleitung der Monarchen zu Barcelona befand, zeigt deutlich, daß dieser Mordversuch keinesweges eine Handlung der Rache der damals so grausam behandelten Mauren und Juden gewesen sei; er betrachtet denselben als eine vereinzelte Thatsache, bei der weder eine Verschwörung Statt gefunden habe, noch Mitschuldige gewesen seien. Er schreibt an den Grafen Tendilla (*Epistol. CXXV*, p. 69, *de vulnere Regis nostri*): *Ferdinandum plenum triumphis, homo inglorius, ignotus, egens, solo ductus furore, Regem quem nunquam viderat, impetiit. Is natus ruri a Barchinona milia passuum novem, nomine Cagnamares, ubi adventasse Regem sensit, clam se contulit in urbem Barchinonam. Intra divae Mariae sacellum, in Regiae veteris vestibulo, ad dextram introeuntibus erecto, exiturum Regem, qui iura ibi dicebat, deambulans expectat. Efficitur obvius exeunti, transire Regem aliquan-*

beigebracht hatte. Der Mangel an Urkunden *) in den Archiven beweist keinesweges, daß Columbus nach sei-

tisper sinit descendentem a primo marmoreae scalae gradu ad secundum, ex alto, vibrato dicto citius ense, a tergo percutit in colum. Aureus torquis, perpetuum Regis gestamen, ne caput amputaretur eo ictu, tyctatus est ictumque sustinuit. Letale tamen vulnus intulit, nec bene fidunt medici, evasurusne sit Rex, necne. Der König schwebte elf Tage in Todesgefahr, am zwölften zeigte er sich dem Volke ex atrii fenestra. Anghiera besuchte den Mörder Cagnamares (Cañamares), und beschreibt dieses Zusammentreffen auf eine höchst anziehende Weise: Percussor tribus illico vulneribus confossus, imperio Regis, ut quo consilio egerit, intelligi possit, servatur. Capitur, in vincula coniicitur, per lictores praetoresque cogitur causam fateri. Nihil praeter furorem ediscunt affuisse. Vidi ego hominem in vinculis atque allocutus sum. Sexagenario senior visus est, cano capite, acuto productoque mento, statura gracili et alta, oculis porcinis, nigris, tenuibus, obductis, genis effossis (nach sechsmonatlichem Gefängnis), sermone rarissimo, Saturno plenum esse aperte cognoscitur. Se fore Regem iactat, si Regem peremisset: ut facti poeniteret, extorqueri ab eo nunquam potuit. Ignosci eiecto illi Rex imperavit; sed patria id iura minime sunt passa Exstructa igitur ex more quadriga, per vicos et compita, frustatim (strangulatus tamen prius, ne desperaret) ductus, secatur“. (Epistol. CXXXI, p. 73.)

*) Unter den Uebergelungen wirklich vorhandener Gegenstände, denen füglich eine besondere Aufmerksamkeit hätte zu Theil werden sollen, ist besonders auffallend, daß Marco Polo in seinem Reiseberichte weder den Gebrauch des Thees in China, noch der Großen Mauer gedenkt. Der Thee, *Tschah*, wovon der Name *Tschah-Cathai* herleiten ist, war schon in dem neunten Jahrhundert den arabischen Reisenden bekannt, aus deren Berichten Renaudot unvollständige Anzüge mitgetheilt hat. Weder die Richtung, welche Marco Polo auf seiner Reise nahm, noch der schlechte Zustand, in welchem sich die Große Mauer in der Provinz Schensi damals befand (*Marco Polo, translated by Marsden, pag. 230 — 234, Anm. 446*) genügen zur Erklärung des Umstandes, weshalb der Reisende, welcher drei Jahre hindurch Unter-Statthalter der Provinz *Yang-scheu-fu* war und von so vielen Dingen spricht, die er nicht gesehen hat, eines so riesenmäßigen Baues nicht gedacht haben sollte. Es scheint mir viel einfacher anzunehmen, daß er in seinem Gefängnisse zu Genua vergessen habe, dem *Rustighello* [*Rusticien de Pise*, bekannt als altfranzösischer Bearbeiter

ner Landung zu Palos am 15. März 1493 nicht zu Barcelona gewesen sei.

Da die Ereignisse, welche während der vier Reisen des Amerigo Vespucci Statt gefunden, mit Ausnahme einer einzigen, nemlich derjenigen, welche er mit Hojeda *) im Jahre 1499 unternahm, nur aus seinen eigenen Erzählungen bekannt sind und nicht aus den besonderen Berichten seiner Zeitgenossen, so ist der bibliographisch-literarische Theil der Bekanntmachungen der vorhandenen auf jene Ereignisse bezüglichen Schriften und die Kenntniss der Wege, auf welchen uns die Nach-

kommen sind, von eben so großer Wich-

Untersuchung ihrer historischen Glaubwür-

derst muß man den Zustand der Mitthei-

lenen Zeiten berücksichtigen. In der denk-

, welche zwischen der ersten Fahrt des

dem Tode des Vespucci verfloß, wurden

n über die großen Entdeckungen zur See

correspondenz erwähnt, welche die Banken

Genua und Pisa unterhielten, und in den

Depeschen der italiänischen Diplomaten, welche an den

Höfen von Portugal und Spanien beglaubigt waren; spä-

terhin wurden sie durch gedruckte Briefe und kleine aus

einer geringen Anzahl von Blättern bestehende Büchelchen

verbreitet, von denen keine Kunde bis auf unsere Zeiten

gekommen sein würde, wenn diese kleinen Schriften nicht

in umfangreicheren Sammlungen wiederholt worden wä-

ren. So glänzend auch die Wirkungen waren, welche

die ersten Seefahrten des Christoph Columbus gen Wes-

ten hervorbrachten, so erregten doch die Länder des

Neuen Indiens im Westen ein größeres Interesse bei

mehrerer Gedichte des fränkisch-karolingischen Sagenkreises,] dasjenige in die Feder zu diktiren, was ihm über den Gebrauch des Tische und über die Große Mauer bekannt geworden war.

*) [Vicente Yañez Pinzon?]

den gelehrten Kosmographen und Freunden des Pomponius Lætus benden Freistaaten Italiens. Die ten, bei ihrer Verwicklung in Aegypten und Persien, ihren Bl drohendere Gefahr richten, auf welche die Portugiesen an den I ten. Besonders seit der Reise ren die Mittheilungen, deren ich vorzüglich häufig. Unter den M unermüdlichem Eifer bemühten, d Entdeckungsfahrten nachzuspüren Cretico *), früher Professor zu Pa ria von Venedig nach Lissabon selbst des angegebenen Zwecke Piero Pasqualigo, Botschafter des Königs Emanuel; Vincenzo (derlande, England und Spanien fang der zur See gemachten Er kennen zu lernen, und der neu dem das Vorgebirge der Guten in seinen *Relazioni* noch die wi sprach, daß der Handel mit Spe mäßig wieder auf den Weg über d und das Rothe Meer nach Alexan den könnte; Angelo Trivigiano, Pisani, Botschafters von Venedig wie es scheint, etwas unverschäm der Handschrift der ersten Deca ter Martyr von Anghiera schön Priuli, Haupt eines bedeutenden nedig und Alexandrien, welcher

*) [Wahrscheinlich derselbe Giovan cher unter Innocenz VIII. und Alexander nikanischen Bibliothek vorstand.]

sammenschrieb, in denen er Tag für Tag von 1496 bis 1512 Alles aufzeichnete, was er vermittelt eines Briefwechsels von ungeheurer Ausdehnung über die Reihenfolge der Entdeckungen, den veränderlichen Preis der Waaren und die wichtigsten Gegenstände der Staatshaltung zu erfahren im Stande gewesen war *). Abschriften von so vielen Briefen und Börsennachrichten liefen mehr oder minder verderbt, in sämtlichen Häfen des Mittelländischen Meeres umher. Je seltener die Karten der geographischen Entdeckungen waren (die portugiesische Regierung **) hatte bei Todesstrafe die Ausfuhr jeglicher Seekarte verboten, auf welcher der Seeweg nach Calicut verzeichnet war), desto größer war die Begierde, sich dieselben zu verschaffen. Wir besitzen noch ***) einen Brief des Angelo Trivigiano vom 21. August 1501, in welchem er sich rühmt, „ein genauer Freund des Columbus geworden zu sein, der ohne Geld und ohne Credit wäre, ihm aber durch die Seeleute von Palos *a compasso grande* anfertigen lasse eine prachtvolle Karte für Domenico Malipiero, auf welcher die neuen Länder von Indien, so viel man deren bis dahin gesehen hätte, verzeichnet wären“. Dies war die Beschaffenheit und der Weg der literarischen Verbindungen in Bezug auf die wichtigsten Ereignisse in dem Zeitraume von fünfzehn

*) *Fasciarini, della letteratura Veneziana*, Tom. I, p. 179, 423, 426, 427, 429. Die in diesem Werke (p. 441—444) mitgetheilten Bemerkungen über die Mittel, welche die italiänischen Städte und der Sultan von Aegypten anwendeten, um den Gewürzhandel mit Indien auf dem alten Wege über die Levante zu erhalten, so wie über die geraume Zeit, welche verfloß, ehe der neue Weg den Sieg über den alten davontrug, sind von dem höchsten Interesse.

**) Nach den Briefen des Angelo Trivigiano vom Jahre 1503. Auch in dem Tagebuche des Odoardo di Barbosa, welcher Begleiter des Magellan gewesen war, ließ die portugiesische Regierung Alles ausstreichen, was auf die Molakken und den Handel mit Gewürzen Bezug hatte. (*Ramusio* Tom. I, p. 287, b.)

†) *Lettera rarissima di Cristoforo Colombo*, p. 44.

oder zwanzig Jahren vor dem Tode des Vespucci. Sie beschränkten sich auf Briefe und kleine handschriftliche Bemerkungen, die durch Abschriften eine schnelle Verbreitung erlangten, bisweilen auch gedruckt wurden *), gemeiniglich ohne Angabe der Quellen, aus denen sie geschöpft waren. Nichts deutete darauf hin, ob die Verfasser dieser Briefe oder Reiseberichte in der Absicht geschrieben hatten, dieselben zum Druck befördert zu sehen, oder ob sie die Nachrichten, welche man unter ihrem Namen verbreitete, für genau und mit der Wahrheit völlig übereinstimmend hielten. Man darf annehmen, daß Männer, welche bei der Ausführung großer Unternehmungen betheiligt waren, sich nicht viel um diese Art von Bekanntmachungen kümmerten: es mochte ihnen selbst gänzlich unbekannt bleiben, was man in den Nachbarländern erscheinen liefs. Man reiste damals nicht, um seine Reisen zu beschreiben; und ein gewisses eitles Haschen nach Gelehrsamkeit, welches man in den Briefen des Vespucci wahrnimmt und das sonderbar gegen die edle Einfachheit des Christoph Columbus absticht, verleiht dem Stil des ersteren eine fast neuere Färbung und einen den späteren Zeiten angemesseneren Charakter.

Gleichwie die Berichte über die erste und vierte Reise des Columbus, die einzigen, welche während seiner Lebenszeit im Druck erschienen, nur Schriftchen von sehr geringer Seitenzahl waren **), so erschienen auch einige der

*) Der Geschmack für diese kleinen Schriften war in den ersten Jahren des sechzehnten Jahrhunderts so allgemein, daß die Uebersichten der Kosmographie und Astronomie oft nur 12 bis 15 Blätter umfaßten. So z. B. der *Globus Mundi, declaratus* Joann. Grüniger, Argentorati 1509; *lancei Liber diversarum rerum*, V. Colon. 1509 (ein Abrifs der Astrologie Ptolemäus); die *Tabla navigatoria*.

**) Hierher gehören der Brief

Reiseberichte des Vespucci
einzelnen kleinen Heften.

genauer zu bestimmen, wel-
ten verknüpft ist, die man-
cher sie unternommen wor-
will ich kürzlich daran er-
die wichtigste und insofern
zogen worden ist, als sie
Columbus nach der *Tierra*
dafs die zweite (1499) un-
che unter der Anführung
Pinzon ausgeführt ward; da
Küste von Brasilien gerich-
Augustin bis zu einer südli-
geben wird, erstreckte: da-
durch einen Schiffbruch der
der Insel Fernando Noronha
die übrigen Schiffe verbind-
das Vorgebirge der Guten
lakka) fortzusetzen, und ge-
Todos os Santos an der K-
zu gehen. Die beiden erst-
Entdeckung des Caps Paria
Angabe des Vespucci auf-
nien unternommen worden,
fehl des Königs von Portu-

14. März 1493, welchen Cosco unter
pra Gangem in das Lateinische,
spanischen Monarchen aus Jamaika
dem Namen der *Lettera rarissima*
Th. I, Anmerk B zum ersten
Schatzmeister Sanchez ist eine Aufse-
handen, unter dem Titel: *Eyn. sc*
selo die do in kurtzen zyten f
Hispania und sagt von grossen
ten synd. Getrukt zu Strasbur
MCCCXCVII.

-

·
|
|
|

|
·

·

·

Regem Portugalliae pridem

, ein
 die l
 i getre
 i Umf
 er zw
 erste
 über
 gabe
 en ist
 sten d
 inung

ortugiesi
 : es in
 stische E
 in Vicen
 Nach
 : Biblio
 chungen
 und de
 ortugies
 angefert
 haben,
 st. Die
 Ein itali
 en Tex
 der span
 te wied
 ebersetz
 Portuga
 —; Ru
 bst in
 abdruck
 isen (J
 (Bai) e
 te, To
): Om
 uilien.

sehr geringe Anzahl von Lesern gefunden haben, wenn sie nicht bald von Neuem gedruckt und vervollständigt in die *Sammlung neuer Reisen* aufgenommen worden wären: ein glücklicher Gedanke, welcher jenen Städten der Lombardei angehört, in denen die Erfindung der Buchdruckerkunst und ihre Einführung durch deutsche Arbeiter, eine wunderbare literarische Thätigkeit hervorgerufen hatte. Man muß vier Sammlungen dieser Art unterscheiden, welche sämmtlich in den zehn ersten Jahren des sechzehnten Jahrhunderts von unglaublichem Einfluß auf die Fortschritte der nautischen Geographie gewesen sind. Das älteste und seltenste Werk dieser Art ist das *Libretto de tutta la navigazione de Re de Spagna de le Isole e terreni novamente trovati, stampato in Venetia 1504* (in 4.) *da Albertino Vercellese di Lisona*. Foscari, Zurla und der Abbate Morelli haben es in Händen gehabt *). In venezianischem Dialekte geschrieben, umfaßt diese Sammlung nur die drei ersten Reisen des Columbus, die des Pietro Alonso *il Negro* und des *Vicensianes* (Vicente Yañez) Pinzon. Der venezianische Gesandtschaftssekretär in Spanien, Angelo Tri-

*) Foscari, Tom. I, p. 433. Zurla, II, p. 108. Morelli, *Lettera rarissima*, p. 43. *Alonso der Schwarze (il Negro)* des *Libretto* ist, wie ich schon oben bemerkt habe, kein anderer, als Alonso Niño, der berühmte Seefahrer aus Moguer, welcher Columbus auf seiner ersten und dritten Reise begleitete (*Navarrete*, Tom. III, p. 11), und an der Fahrt des Cristobal Guerra (vom Mai 1499 bis April 1500) Theil nahm, durch welche Spanien auf einmal eine ungeheure Masse von Perlen von den Küsten von Paria und Cumana erhielt. Man hatte *Nigro* statt *Nigno* gelesen, indem man *r* und *n* mit einander verwechselte. Aus diesem *Libretto* vom Jahre 1504 ist also der Irrthum in das *Itinerarium Portugallensium*, in die Uebersetzung von Buchamer, welcher (Kap. CLX) diesen Reisenden zu einem Verwandten (*verwouter*) des Columbus macht, und in die Ausgabe von Grynæus (Basel 1532, p. 103) übergegangen. Ramusio, stets genauer als seine Vorgänger, hat vollkommen richtig geschrieben (Tom. III, p. 11): *Pietro Alonso chiamato Nigno*.

vigiano, dessen wir schon oben dacht haben, welcher mit besonen gelegen sein liefs, die neuen Naphischen Entdeckungen in Italien flufs auf die kleine venezianische tino Vercellesse, so wie auf die anstaltete, welche bei weitem allgeübt. Die erstere, das *Libretto*, der letzteren, deren Titel lautet *nuovamente ritrovati da Alberico* Vicenza 1507, in sechs Büchern. ler (*raccogliatore*) dieser merkw Sammlung von Vicenza war weder hindurch geglaubt hat, Montalbodenza, noch Fracanzio da Montaus Monte-Albodo in der Mark der Schönen Wissenschaften zu

*) Tiraboschi, Tom. VII, P. I, p. der Titel der *Raccolta* von Vicenza nur *Fracan.* darbietet, so hat man sie einem nischen Familie der *Fracanzani* zuschreiben. Fracanzani hat zugleich den Namen *Monte* T. I, p. 432.) Der Name *Fracan. da Mo* schreibt minder richtig, nach Vorgang des *driguani*, *Montaboddo*) bedeutet nur den k dem *Giammaria Angioiello Vicentino*, d sien bekannt ist, gewidmet hat. Der Verfä ler der *Raccolta Vicentina* von 1507, *A Il Milione*, Tom. I, p. XXXII) wird als durch Griechenland von *Foscarini*, Tom liest in einem Exemplar des *Mondo Nov* glisbecchi besitzt, dafs Bartholomäus Colu beruchte, einen Bericht über die erste I von einer *Karte der ersten Entdeckung* Kirche San Giovanni di Laterano angefert terhin zu Venedig dieselbe dem Alessand ta, geschenkt habe. bo della navigazione

(nach der geistreichen Bemerkung des Grafen Baldelli) Alessandro Zorzi, ein geschickter Kosmograph und Kartenzeichner zu Venedig. Der *Mondo Novo* beschränkt sich nicht, wie das *Libretto* des Albertino Vercellese, allein auf die Entdeckungen in Amerika. Man findet in demselben zusammengestellt die Reisen des Gama, Cadamosto und Pietro di Sintra (von der Zurla *) glaubt, daß sie gleichfalls von Cadamosto geschrieben ist), so wie die des Columbus und des Amerigo Vespucci. Diese Sammlung war also gleichsam das Vorbild für die großen Sammlungen des Grynäus und Ramusio. Die Sammlung von Vicenza beginnt sogar mit folgenden Worten: *principia il libro della prima navigazione per l'Oceano alle terre de' Negri della Bassa Etiopia per comandamento dell' Illustr. Signore Infante Don Hurich, fratello di Don Dourth* (des Königs Eduard von Portugal). Zorzi hatte also schon im Jahre 1507 den Plan entworfen, sämtliche auf die neueren Entdeckungen bezüglichen Urkunden in eine Sammlung zu vereinigen.

Wenn wir seit dem Beginne des sechzehnten Jahrhunderts den volkstümlichen Ruf des Amerigo so schnell

Mondo Novo findet sich also eine abermalige Nachrichtigen Karte, welche verloren zu sein scheint, die ab Tages durch einen günstigen Zufall in Italien entdeckt. Wir haben schon oben einer anderen Karte gedacht, (lib. I, cap. 12) noch im Jahre 1559 in Spanien bei Christoph Columbus auf seiner Fahrt nach Guanahan als Führerin diente.

*) Der Kardinal Zurla (Tom. II, p. 115) hat nachgewiesen, daß die regelmäßig fortschreitenden Entdeckungen, welche auf den auf Befehl des Infanten Dom Henri, Herzogs von Visco, unternommenen Fahrten gemacht wurden, erst im Jahre 1429 begonnen haben. Er scheint sogar daran zu zweifeln, daß die Portugiesen über das Cap Non vor dem Jahre 1419 hinaussegelt sind; aber der Infant hat, wie wir schon mehrere Male zu bemerken Gelegenheit gehabt haben, manche Küsten und Inseln, welche theilweise schon vor ihm gesehen worden waren, zuerst entdeckt zu haben geglaubt.

wachsen sehen, wenn wir bemerken, wie er sogar dem des Christoph Columbus das Gleichgewicht hält, so außerordentlichen Erfolg zuvörderst dem lasse sein Name und nicht der des Titel eines Buches gesetzt worden. Die Berühmtheit erlangte und in zahllosen verbreitet wurde: sodann aber welchen gewisse Ausgaben des Ptolemäus einzige Bericht über die dritte in welchem er sich rühmt *), bisdrungen zu sein und „den vierten“ im Sinne des Meridians durchde in den *Mondo Novo* (cap. 114). Dieser Bericht war geeignet, auch Beziehungen die Aufmerksamkeit zu erlangen. Er enthielt Darstellungen von, eine Beschreibung des Mondoberflächens, ein Gemälde der Sitten der

lettere, p. 118.

dogmatisch verworrenen Beschreibung des, was eine Schilderung der viel gewöhnlicheren Hofes (*halo*) erkennen. Der Auszug *Dio* bezeichnet übrigens hinreichend die Schwärze über die Ursachen des Phänomens kleinen physikalischen Werke des Bischofs, entlehnt, welches im Mittelalter sehr verbreitet: *Tractatus brevis atque utilis venerabilis de iis, quas in prima, secunda et tertia sunt, diligenter correctus et emendatus*. 4 Blätter in 8. ohne Seitenzahlen und ohne Ort. Alliaco noch nicht Cardinal genannt wird, ist geschrieben. [Ueber eine spätere Straßburger *Meteorolog.* ed. I. L. Ideler, Vol. I, in Commentar zu der Meteorologik des Aristoteles eine naturphilosophische Frage, welche von den besten Theologen seiner Zeit, sich selbst ganz in einer Uebersetzung her: „Man hat nie vor der Sündfluth erschienen sei, ob-

brasilianischen Wilden und überdem die Schilderung eines Sturmes, welcher *con grandissimo romore e strepito del cielo* vierzig Tage ohne Unterbrechung gewährt haben soll.

Drei Uebersetzungen der Vicentiner *Raccolta* vom Jahre 1507 *) sind nach und nach erschienen: zwei im Jahre 1508, die eine lateinisch, die andere deutsch; eine dritte endlich im Jahre 1516 französisch. Die erste dieser drei Uebersetzungen führt den Titel: *Itinerarium Portugallensium **)* *ex Ulisbona in Indiam nec non in oc-*

gleich es damals eben sowohl Wolken und Ansammlungen von Wasserdünsten gegeben hat, wie heutigen Tages, und der Zustand der Sonne derselbe gewesen ist? Hierauf muß man antworten, daß Gott allein die Ursache wissen kann; man müßte denn annehmen, daß vor der Ueberschwemmung niemals die Wolken der Sonne gerade gegenüber gestanden haben, welches die Grundbedingung für das Erscheinen des Regenbogens ist, und daß Gott sich das Phänomen vorbehalten habe, um in einem bestimmten Zeitpunkte ein Zeichen der Aussöhnung und des Friedens zu geben“. (fol. 19, b.)

*) Es giebt einen Wiederabdruck vom Jahre 1519 (*stampato in Milanoa impensa de Jo. Jacobo et fratelli' da Lignano: et diligenter cura et industria de Joanne-Angelo Scinznxeler*). Dieser Abdruck ist bekannter als der *Mondo Novo* von Vicenza vom Jahre 1507, von dem Camus kein einziges Exemplar in Paris hat auffinden können.

**) Ich führe den Titel an nach Foscarini (Tom. I, p. 434), welcher vier Exemplare des Werkes in Händen gehabt hat: dasjenige, welches ich durchstudirt habe und das der Königlichen Bibliothek zu Berlin gehört, hat zum Titel ein Bruchstück einer Weltkarte (vom Meridian von Calicut bis zu dem der *Insulae Fortunatae*), das ziemlich roh in Holz geschnitten ist. Ueber dem Holzschnitte liest man bloß: *Itiner. Port. e Lusit. in Indiam et inde in occid. et demum ad aquilonem*. Das Exemplar stimmt also vollkommen mit der von Camus (p. 342) gegebenen Beschreibung dieses seltenen Werkes überein. Was Foscarini den großen Titel nennt, findet sich nur an der Spitze der Dedication. Lenglet du Fresnoy sagt irrthümlicher Weise, daß das *Itinerarium* aus dem Portugiesischen übersetzt und zu Bergamo im Jahre 1508 gedruckt worden sei. Die lateinische Uebersetzung des Madrigano ist übrigens mit der äußersten Nachlässigkeit angefertigt worden. Von der Eintheilung des Werkes in sechs Bücher findet sich im Texte nichts weiter angegeben, als das zweite und dritte bei Kap. 48 und 71, im folgenden aber weder das vierte noch das fünfte. Das Kap. 114 handelt von Ame-

cidentem et Septentrionem ex vernaculo sermone in latinum traductum interprete Archangelo Madrigano Mediolanense (sic!), Monacho Carevallenasi, MDVIII. Die Eintheilung in Bücher und Kapitel stimmt mit der in der italienischen Sammlung von Vicenza (1507) befolgten überein; aber in der Vorrede *) des Mönches Madrigano ist nirgends von dem Titel des Originalwerkes die Rede, welcher in der Mailänder lateinischen Uebersetzung willkürlich in *Itinerarium Portugallensium* umgeändert worden ist; eine Aenderung, welche um so mehr befremden muß, als ein Drittheil des Werkes den Entdeckungen des Columbus, Pinzon, Alonzo des Schwarzen und des Amerigo Vespucci gewidmet ist. Das fortwährend wachsende Interesse an der Schifffahrt nach Calicut hat sonder Zweifel zur Unterdrückung des Titels *Mondo Novo* beigetragen. Der Uebersetzer hat nur Lobsprüche für die Portugiesen, und sein *Alter Orbis* ist nichts anderes als der von Cadamosto gesehene Theil des tropischen Afrika. Erst die Entdeckung des Südmeeres durch Balboa und die Eroberung von Mexico lenkten funfzehn

rigo Vespucci; aber ohne das Inhaltsverzeichniß würde der Name des Reisenden, von welchem die Rede ist, gänzlich unbekannt bleiben.

*) Eine Stelle in dieser Vorrede, welche sich auf einen äußerst schwierigen Punkt der mathematischen Geographie der Araber bezieht, nemlich die Kuppel von Arym, welche Madrigano den *umbilicus totius mundi* nennt, ist bisher gänzlich unberücksichtigt geblieben. Ich werde von diesem Gegenstand an einem anderen Orte handeln und nachweisen, daß es abermals das Werk des Peter von Ailly, *Imago Mundi* (Kap. XV) ist, woraus Columbus seine Nachrichten über Arym, als Punkt der Mitte zwischen dem Vorgebirge St. Vinzent in Portugal und Cangara oder Las Seras (*Cattigara* oder *Serica*) geschöpft hat. Vgl. oben Th. I. Der Bischof von Cambray spricht „von zwei Städten Syene, von denen die eine unter dem Wendekreise des Krebses, die andere unter dem Aequator liegt: die letztere ist die (von Alters her bekannte) *civitas Arym*, zwischen den Himmelpunkten O. und W., N. und S.“ [Syene in Aegypten wurde bekanntlich von den griechischen Geographen unter den Wendekreis verlegt. Weniger bekannt dürfte sein, daß schon die alten Aegypter der Stadt diese Lage anwiesen, wie aus der betreffenden symbolischen Hieroglyphe hervorgeht.]

und neunzehn Jahre nach der Fahrt des Gama von Neuem die Aufmerksamkeit von Europa auf die von Christoph Columbus gefundene Welt. Das *Itinerarium Portugallensium* ist zu Basel und Paris im Jahre 1532 und abermals zu Basel im Jahre 1547 wieder abgedruckt worden.

Die deutsche Uebersetzung der Sammlung von Vicenza (1507) erschien in demselben Jahre, wie die lateinische, 1508. Der Bearbeiter und Ordner war ein Arzt in Nürnberg, Jobst Ruchamer, welcher, wie wir schon bemerkt haben, die Namen der berühmtesten Personen durch Verdeutschung unkenntlich macht *). Co-

*) In dem Inhaltsverzeichniß sind glücklicher Weise die Namen der lateinischen Ausgabe beibehalten. Dieser Mißbrauch, die Eigennamen zu verändern, war damals so allgemein, daß auch in dem *Novus Orbis* von Grynäus (Par. 1532, p. 164) man Mühe hat, in dem *Ludovicus Romanus Patritius* oder *Ludovicus Vartomannus Boloniensis* den Reisenden *Lodovico Barthema* oder *Barthe* zu erkennen. (*Ramusio*, Tom. I, p. 147.) Das Werk des Ruchamer, dessen Stil sich durch eine wunderbare Einfachheit und Natürlichkeit auszeichnet, ist viel fehlerfreier und besser redigirt, als das *Itinerarium Portugallensium*. Da Camus bedauert, sich zu Paris kein Exemplar dieser Uebersetzung von Ruchamer haben verschaffen zu können, so bemerke ich, nach dem der Königlichen Bibliothek zu Berlin gehörigen Exemplare, welches ich vor Augen habe, daß die Angaben der Bücher in dem Inhaltsverzeichnisse sehr durch einander gewirrt sind. Das dritte Buch ist mit dem zweiten verwechselt; das vierte Buch wird das dritte genannt. Die sechs Bücher beginnen, wie in der Viceniner Sammlung, mit den Kapiteln 1, 48, 71, 84, 114 und 125. Der Titel steht auf einem Bände, welcher eine Erdkugel umgiebt: *Unbekante landte und ein neue weldte in kurtz verganger zeythe erfunden*. Dieser Titel stimmt also fast vollkommen mit dem der Originalsammlung von Vicenza überein: nur sind die *paesi novamente retrovati* vor den *Mondo Novo* gestellt, und es wird nicht gesagt, daß die neuen Gegenden von *Alberico Vesputio* entdeckt worden sind. Die deutsche Uebersetzung, welche ohne Angabe der Seitenzahlen ist, schließt mit den Worten: *also hat ein endte dieses Buchlein welches auss wellischer sprach in die dewtschen gebrachte und gemacht ist worden, durch den wirdigen und hochgelahrten herren Jobsten Ruchamer der freyen künste und artznenneien Doctoren, und durch mich Georgen Stüchssen zu Nüreinbergk ge-*

lumbus ist *Christoffel Dauber von Jenua*; Alonzo Niño *der Schwartz*; Amerigo, *Alberich*; Vicente (Yañez) Pinzon, *Vicentz Byntze*; Lorenzo (di Pierfrancesco) de' Medici, *Laurentz urxt*; Gaspar de Cortereal, *Caspar Corterat* u. s. w. Eine äußerst kurze Vorrede giebt keine Nachricht von dem Original, dem Jahre des Erscheinens und dem Druckort; indessen wird darin gesagt, daß das Buch im Italiänischen den Titel *dye neue weltte* führe, eine Angabe, die selbst in dem *Itinerarium Portugallensium* fehlt. Die Kapitel 84 — 90, 91 — 101 und 105 — 108 enthalten die Berichte über die drei ersten Reisen des Columbus, von welchem versichert wird, „daß er mit allen Ehren überhäuft an dem spanischen Hofe lebte“, obgleich das italiänische Original fast ein Jahr, die Uebersetzung des Ruchamer mehr als sechzehn Monate nach dem Tode des großen Mannes erschien. Keine Spur findet sich von der vierten Reise des Columbus, welche wegen der großen Ausdehnung der Küstenstrecken des Festlandes, die Columbus im Verlaufe derselben besuchte, so wie durch die ersten Nachrichten, welche man über das Dasein eines andern Meeres im Westen erhielt, so überaus wichtig ward. Was Vespucci anbelangt, so findet man hier abermals nur den Bericht über seine dritte Reise, in welchem von dem unermesslichen Küstenlande in der südlichen Halbkugel die Rede ist. Der Ruf dieser Fahrt erlangte eine um so größere Dauer, als der Bericht über die vierte und letzte Reise des Columbus in der aus Jamaika (am 7. Julius 1503) geschriebenen und in einem zu Venedig im Jahre 1505 gedruckten Hefte von wenigen Blättern *) erhaltenen *Lettera rarissima* gewissermaßen begraben war.

drückte und vollendte nach Christi unsern lieben herren geburt
MCCCCCVIII Jare am Mitwoch sancti Mathei des heiligen apostels
abendte.

*) Dies ist der Brief, welchen Columbus durch Diego Mendez über-

Es bliebe mir nun noch übrig, von einer dritten Uebersetzung der Sammlung von Vicenza (1507) zu sprechen, der französischen von Mathurin Du Redouer, die ohne Angabe des Druckjahres erschienen ist. Ich habe schon oben derselben gedacht, wo von den verschiedenen Umformungen, welchen der Name *Amerigo* ausgesetzt war, die Rede gewesen ist. Man darf nicht vergessen, daß diese Uebersetzung wenigstens drei Auflagen im Anfange des sechzehnten Jahrhunderts erlebt hat, und daß, da der Name *Vespucci* abermals, wie in dem Vicentiner Original, auf dem Titel erschien *), die französische Bearbeitung von bedeutendem Einflusse auf die öffentliche Meinung gewesen sein müsse, um so mehr, als die französische Sprache, die in der Lombardei **)

sendete und welcher durch Costanzo Baynera von Brescia in das Italienische übersetzt worden ist. Die Briefe des Columbus und Amerigo Vespucci, in einzelnen kleinen Heften gedruckt, gehören bekanntlich zu den größten typographischen Seltenheiten, und erst durch den vom Abbate Morelli besorgten Abdruck der *Lettera rarissima* (Bassano 1810) ist dieser Brief unter uns bekannt geworden.

*) Der Titel, in abwechselnd schwarzen und rothen Zeilen gedruckt, lautet: *Senquyt le Nouveau Monde et navigations: faites par Eric de Vespuce Florentin, des pays et isles nouvellement trouvez, auparavant à nous incongneuz, traduit de ytalien en langue françoise, par Mathurin Du Redouer licencié en loix: imprimé nouvellement à Paris.* Es sind auch andere Ausgaben vorhanden, welche aus den Pressen von Galiot du Pré (wahrscheinlich im Jahre 1516), Jehan Janot, Philippe le Noir u. a. m. hervorgegangen sind.

**) Man vergleiche die geistreichen Bemerkungen des Grafen Baldelli (*Il Milione*, Tom. I, p. XI) über die Wahrscheinlichkeit, daß Marco Polo seine Reise nicht in venezianischem Dialekte, sondern in französischer Sprache dictirt habe. [*Tribault*, *Seigneur de Cepoy*, der als Generalvicar des Constantinopolitanischen Reiches im Namen Karls von Valois und der Katharine von Courtenay, seiner Gemahlin, nach Constantinopel ging, erhielt bei seiner Durchreise durch Venedig im Jahre 1307 das Werk von Marco Polo selbst zum Geschenk. Zwar wird in der Handschrift, wo sich diese Nachricht vorfindet (*Sinner, Catalog. Codic. Biblioth. Bernens.*, Tom. II p. 419), nicht bemerkt, in welcher Spra-

und in der Levante in Folge der Kreuzzüge ohnehin schon allgemein verbreitet war, es in noch höherem Grade in Italien durch die Kriege Ludwig's XII. wurde *). Ue-

che die von Marco Polo geschenkte Handschrift abgefaßt gewesen sei; da sie aber Thibault mit nach Frankreich brachte, und sein Sohn Jehan sie dort durch Kopien vervielfältigte, so läßt sich mit Wahrscheinlichkeit annehmen, daß sie französisch geschrieben gewesen.]

*) [Das nordfranzösische *Romanzo* war eine im Mittelalter weit verbreitete Sprache, vielleicht noch allgemeiner verbreitet, als die neuere französische Sprache seit dem westphälischen Frieden. Durch Wilhelm den Eroberer kam sie im Jahre 1066 nach England. Er schrieb seine Gesetze in französischer Sprache (*Ingulph. ad ann. 1066. Scriptor. rer. Anglicar.*, p. 901. *Warton, The history of English poetry*, I, p. 3) und bediente sich derselben so allgemein, daß Urkunden von ihm in sächsischer Sprache zu den größten Seltenheiten gehören. (So die eine Akte an den Sheriff von Sommersetshire bei *Hicokes, Thesaur.*, p. 106. *praefat.*, p. 15. Die erste englisch abgefaßte Akte in der Sammlung von *Rymer* ist vom Jahre 1368. Tom. VII, p. 526.) Von England aus erhielt sogar die nordfranzösische Sprache ihre eigentliche Ausbildung; und besonders trug hierzu die Liebe Heinrich's II. zu den Wissenschaften und seiner Muttersprache bei. Damals ging die englische Jugend nach Frankreich, um dort die Sprache zu erlernen. Hierbei mag noch bemerkt werden, daß das Französische schon unter Eduard dem Bekenner, der von 1043 an regierte und in der Normandie erzogen war (*Du Chesne*, Tom. III, p. 370), zur Hofsprache geworden war (*Guibert. ab Novigent*. III, 2). Vergl. *Ingulph., Histor. Croyland.*, p. 895: *Coepit ergo tota terra sub Rege et sub aliis Normannis introductis Anglicos ritus dimittere, et Francorum mores in multis imitari*. Die Engländer hatten schon längst ihre Kinder nach Frankreich geschickt *ob usum armorum, et ad linguae native barbariem tollendam* (*Du Chesne*, a. a. O.), wenn hier nicht das der angelsächsischen Sprache näher liegende Dänische gemeint ist. Denn, während zu Rouen schon seit dem Jahre 1000 das Romanische gesprochen wurde, so blieb doch in Bayeux die dänische Sprache im Gebrauche. Dudo, Kanonikus zu St. Quentin, *Histor. Normannor.*, lib. III, apud *Du Chesne*, *Scriptor. Rer. Normann.*, p. 412 der Ausgabe von 1619, sagt: *Quoniam quidem Rotomagensis civitas Romana potius quam Dacica utitur eloquentia, et Bajocacensis fruitur frequentius Dacica lingua, quam Romana, volo ut ad Bajocacensia deferatur quantocius moenia etc.* Im *Roman du Rou* wird von dem jüngeren Richard gerühmt:

brigens findet sich in der italiänischen Sammlung von Vicenza und den Uebersetzungen derselben, welche in lateinischer, deutscher und französischer Sprache erschienen sind, auch nicht die allerentfernteste Spur, daß Amerigo Vespucci von ihrem Erscheinen irgend eine Art von Kunde gehabt habe. Diese Sammlungen sind gegründet *) auf das *Libretto de tutta la navigazione de Re de Spagna*, welches zu Venedig im Jahre 1504 im Druck erschien, zu einer Zeit, wo Vespucci sich auf seiner vierten Reise (vom Mai 1503 bis Junius 1504) zwischen der Insel Fernando Noroña und den Küsten von Brasilien befand. Hätte der Florentiner die letzte Hand an die

Richard sout en daniex et en normanz parler,

Une charte sout lire et le parz divider.

Besonders erhielt sich der Gebrauch der dänischen Sprache in den Seestädten, die in fortwährender Verbindung mit dem Vaterlande blieben. Der Mönch *Orderic Vital* klagt in der Vorrede zu seinem Geschichtswerke darüber, daß er die in der Normandie geredete Sprache nicht verstehe. — Nach Portugal kam das nordfranzösische Romanzo durch den Herzog von Burgund, der im Jahre 1090 König dieses Landes wurde; nach Jerusalem und der Levante durch die Kreuzzüge, 1099. Gottfried von Bouillon faßte in dieser Sprache die *Assises et bons usages du royaume de Jerusalem* ab (herausgegeben im Original von *La Thaumassière*, Paris 1690 fol., nachdem sie schon früher, im Jahre 1535, zu Venedig italiänisch erschienen waren), die späterhin mehrmals neu redigirt wurden, z. B. von dem Rechtsgelehrten Philipp von Navarra (*La Ravallière* in den *Mémoires de l'Académie des Inscript.*, Tom. XX, p. 329; *Histoire littéraire de France*, T. XIII, p. 94 ff.), von *Jean d'Ibelin*, Grafen von Jaffa und Ascalon, u. a. m. (vergl. *Hist. littér. de France*, Tom. VIII, p. 612 ff.), und auch in veränderter Gestalt als *Assises dou Beaume de Chipre*, erschienen. (*Docen* in *v. Aretin's Beiträgen*, Bd. IX, S. 1278 folgd.) — In Constantinopel wurde das Nordfranzösische besonders durch die *Courtenay*, Grafen von Flandern, verbreitet, die von 1206 — 1216 den lateinischen Kaiserthron inne hatten: nach Neapel kam es durch den Herzog von Anjou 1245, 1265. Auch in Deutschland war das französische Romanzo sehr früh beliebt. S. *Chronic. abbat. Uspergens. ad ann. 937.*]

*) Man ahmte sogar den Titel nach, indem man *pœssi* statt *terreni novamento trovati* setzte.

die in den Jahren 1504 und 1507 erschienenen Sammlungen von Reiseberichten legen oder seinen Freunden in Venedig und Vicenza Hülfsmittel darbieten können, so würde er sich nicht mit der Bekanntmachung des Berichtes über seine dritte Reise (vom Mai 1501 bis zum September 1502) begnügt, sondern ihnen auch die Beschreibung der ersten geliefert haben, auf welche man die Priorität der Entdeckung des Festlandes gründet. In dieser Voraussetzung würde eine Mittheilung des handschriftlichen Tagebuches der ersten im Mai 1497 angefangenen Reise um so wahrscheinlicher Statt gefunden haben, da Vespucci in dem einzigen Bruchstücke, welches in den *Mondo Novo* eingedruckt ist, nach dem Text des Bandini, ausdrücklich sagt: „*no senza cagione ho chiamato quest' opera Giornata terza, perciocchè prima io avea composto due altri librî di questa navigaxione, la quale di comandamento del Re di Castiglia feci verso ponente*“. Es ist nicht Vespucci, sondern der Diplomat Angelo Trivigiano, welcher größtentheils die Materialien zu dem *Mondo Novo* (der Ausgabe von Vicenza), namentlich für denjenigen Theil geliefert hat *), welcher sich

*) *Foscarini*, p. 177, 427, 433. Ich werde hier die Beweise für diese Mittheilungen liefern. In dem oben im Texte von mir angeführten Briefe schreibt Trivigiano, der venezianische Botschaftssekretär in Spanien, an Domenico Malipiero, *Provveditore d'Armata* bei der Belagerung von Pisa, Freund von Lorenzo Cretico und gleich ihm Verfasser von Annalen und geschichtlichen Tagebüchern (*diari*): „Ich habe die Abhandlung (*trattato*) von der Seefahrt des Columbus abgeschrieben, welche ein geschickter Mann angefertigt hat und die von ziemlichem Umfange ist. Wegen ihrer Länge kann ich sie Euch nur nach und nach übersenden. Für den Augenblick erhaltet Ihr nur das erste Buch, welches ich in das Italiänische (*in volgare*) übertragen habe, damit Ihr es leichter lesen könnt. Verfasser dieses Buches ist der Mann, welchen die (spanischen) Monarchen an den *Soldano* (den Sultan von Babylon oder Aegypten) senden. Er wird bei Euch (in Venedig) durchkommen, und da er den Wunsch hegt, sein Werk dem Fürsten [Dogen] zu überreichen, so wird dieser es ohne Zweifel drucken lassen und Ihr werdet eine vollständige Abschrift davon erhalten“. Mit Recht

auf die Entdeckungen in Amerika bezieht. Aber Trivigiano rühmt sich in einem Briefe an Domenico Malipiero

hat man sich darüber wundern müssen (*Morelli*, p. 45), daß Foscarini nicht den Peter Martyr von Anghiera in jenem *valentuomo* erkannt hat, welcher die Seefahrten des Columbus beschreibt und als *ambasciatore al Soldano* durch Venedig kommt. Peter Martyr nennt sich *destinatus orator ad Venetos et ad Soldanum* im Eingange seiner *Legatio Babylonica* (*de reb. Ocean.*, p. 367); und die harten Vorwürfe, welche er in den *Oceanic.*, Dec. II, lib. 7 und 8. gegen den afrikanischen Reisenden, den er *einen gewissen Cadamosto* von Venedig nennt, schleudert, indem er ihn beschuldigt, ihm die ersten Theile seines VVerkes gestohlen zu haben, die fremden Gesandten mitgetheilt worden wären, beweisen hinreichend, daß er Cadamosto mit Trivigiano verwechselt, und daß die Sammlung, in welche der Diebstahl niedergelegt worden, der *Mondo Novo* von Vicenza ist. Nachdem er daran erinnert hat, daß die spanische Regierung auf das Strengste verboten habe, daß in dem Neuen Indien sich Fremde unter die Kastilianer mischten, fügt Peter Martyr hinzu (p. 178): *Propterea fui admiratus, Aloisium quendam Cadamostum Venetum, scriptorem rerum Portugallensium, ita perfri-cata fronte scripsisse de rebus Castellanis, Fecimus, Vidimus, Ivimus, quae neque fecit unquam, neque Venetus quisquam vidit. Ex tribus meae Decadis primis libellis, scriptitata ea exscripsit et suffuratus est, existimans nostra nunquam proditura in publicum. Potuit et forte apud oratorem aliquem Venetum in eos libellos incidisse. Celebres namque viri ab illustrissimo senatu illo missi sunt ad Reges hos Catholicos, quibus ego ipse illa ostendebam libens. Utcunque sit, bonus vir Aloisius Cadamostus, alieni laboris fructum sibi studuit venlicare. De Portugallensium inventis quae quidem admiranda sunt, an visa, uti ait, annotaverit, an ab alterius eodem modo vigiliis subtraxerit, non est meum vestigare. Vivat et ipse Marte suo. Nullus ergo mare conscendit in ea militum copia qui non fuerit a regis magistratibus conscriptus.* Weiter hin in dem achten Buche kommt Anghiera mit Bitterkeit auf die diebischer Weise gemachten Abschriften der Decaden zurück. Indem er sich durch seinen langen Aufenthalt in Spanien wegen der Nachlässigkeit des Stils und des Mangels an Reinheit des lateinischen Ausdrucks entschuldigt, spricht er von jenen Phrasen, welche misfallen könnten: *Adscripturine sint ignorantiae pleraque similia latinissimi viri qui Adriaticum incolunt aut Ligusticum, si ad eorum manus nostra devenerint aliquando, uti primam Decadem vidimus, nobis inconsultis, impressorum prelis suppositam.* Vergleicht man diese Stellen mit dem Briefe des Trivigiano an Malipiero,

„des nahen Umganges (*pratica*) und der großen Freundschaft, welche zwischen Christoph Columbus und ihm

vom 21. August 1501, so ersieht man, daß der Botschafter Pisani, bei welchem Trivigiano als *Kanzler* oder Sekretär attachirt war, derjenige ist, welcher erhielt *quae Petrus Martyr ostendebat libens*. Die Bücher VII und VIII der zweiten Decade sind in den Jahren 1510 1514 abgefaßt, wie sich aus den Zeitangaben, die sich *Dec. I, lib. 10*, und *Dec. II, lib. 10* (p. 113, 204) vorfinden, nachweisen läßt. Die Verwechslung der Namen Trivigiano und Cadamosto deutet darauf hin, daß in der Beschwerde des Anghiera nicht von dem zu Venedig 1504 gedruckten *Libretto*, sondern von dem Vicentiner *Mondo Novo* die Rede ist. Da das *Libretto* nur amerikanische Entdeckungen umfaßte, so konnte es den Namen von Cadamosto nicht enthalten, während Peter Martyr aus den Worten, mit denen die Sammlung von Vicenza beginnt: *Essendo yo Alviso de Cadamosto* mit der ihm so oft vorgeworfenen Unachtsamkeit geglaubt hat, daß die ganze Sammlung, eben so wie die funfzig ersten Kapitel, ein von dem venezianischen Reisenden angefertigter Bericht sei. Die sieben ersten Bücher der ersten Decade des Anghiera geben schon das Leben des Columbus bis zu dem Augenblick, wo er mit Fesseln belastet zu Sevilla ankam: und gerade bis zu diesem Zeitpunkt, also bis zum Schlusse der dritten Reise, ist der *Mondo Novo* von Vicenza fortgeführt. Wenn Cadamosto nicht anstatt des Trivigiano genannt wäre, so könnte man glauben, daß die Beschwerden sich auf eine heimliche Bekanntmachung der ersten Decade selbst beziehen. Es ist in der That, nach den Angaben von Morelli und Zurla (Tom. II p. 108) Grund zu dem Verdachte vorhanden, daß eine Ausgabe vom Jahre 1500 vorhanden ist. Die erste Ausgabe der ersten Decade, welche auf Anordnung des Anghiera bekannt gemacht wurde, erschien zu Sevilla 1511 bei Jacob Corumberger, einem Deutschen, wahrscheinlich aus derselben Familie (der Cromberger, die in einer zu Mexico errichteten Druckerei im Jahre 1544 die *Doctrina Christiana por el Padre Fray Pedro de Cordova*, das erste Buch, welches in Amerika erschien, druckte. (O'Rich, *Catalogue*, 1832, nr. 14.) Die drei Decaden des Anghiera erschienen zum ersten Male zu Alcalá de Henarès im Jahre 1516; sämtliche acht, oder das ganze Werk, vollendet am 8. December 1526, kamen erst im Jahre 1530 heraus. Da das erste Buch der ersten Decade im Jahre 1493, das zweite 1494 beendet worden ist (*Oceanic.*, p. 11 und 28), so wird die genaue Untersuchung dieser Zeitangaben von Wichtigkeit bei einem Schriftsteller, der in so nahen Verbindungen mit der Familie der Vespucci stand. Lorenzo Cretico, der Korrespondent der *Signoria* von Venedig an dem Hofe von Lissabon

bestanden habe“. Sicherlich würde er nicht geneigt gewesen sein, Betrügereien zu begünstigen, welche dem Manne zum Nachtheil gereichten, dessen Thaten er feiern wollte, indem er die erste Decade des Buches *de Rebus oceanicis* in aller Eil und ohne Zustimmung des Verfassers in das Italiänische übersetzte.

Durch ein zufälliges Zusammentreffen von Umständen wurde das Jahr 1507 durch zwei Erscheinungen bezeichnet, welche am meisten dazu beigetragen haben, dem Namen Vespucci eine große Berühmtheit zu verschaffen und ihn zugleich in Italien, in Frankreich und in Deutschland bekannt zu machen. Zu gleicher Zeit nemlich erschienen die berühmte *Sammlung von Vicenza* und eine erste Ausgabe der Berichte über die vier Reisen, welche man dem Florentiner Seefahrer beilegt. Die Benennung *Neue Welt (Mundus Novus)*, welche schon im Jahre 1504 von dem Buchhändler Johann Ottmar in der Ausgabe der dritten Reise mit dem Namen Amerigo Vespucci verbunden worden war, wurde in ganz ähnlicher Zusammenstellung im Jahre 1507 in der Vicentiner Sammlung wiederholt. Der Titel: *Mondo Novo e paesi nuovamente ritrovati da Alberico Vesputio Fiorentino*, welchen Fracanzo da Monte Alboddo, oder vielmehr Alessandro Zorzi, seinem durch zahlreiche Uebersetzungen weit verbreiteten Buche gegeben hat, war ohne Zweifel ganz geeignet, jenen Volksglauben, welcher dem Amerigo Vespucci den wesentlichsten Theil der Entdeckungen in Amerika zuschrieb, allmählig vorzubereiten und zu befestigen. Die Quelle dieser ersten Berühmtheit war nicht Florenz, die Vaterstadt des Reisenden, sondern die Lombardei, wo die ersten Sammlungen von Reiseberich-

und Francesco de la Saeta von Cremona, Korrespondent des Botschafters Piero Pasqualigo, haben den Herausgebern des *Mondo Novo* die Nachrichten über Indien (Kap. 125, 127) geliefert. (*Foscarini*, p. 424 bis 427.)

ten erschienen. Im demselben Jahre 1507, während Amerigo Vespucci sich in fortwährender Bewegung zwischen Segovia, Sevilla und Palos befand, theils um mit Juan de la Cosa und Vicente Yañez Pinzon die Zurestungen zu einer neuen Unternehmung zu beschleunigen, theils um bei Hofe die Hindernisse zu beseitigen, welche durch die gegenseitige Feindschaft der beiden Herrscher, Ferdinands des Katholischen und Philipps I., hervorgerufen wurden, machte ein Mann, den man geraume Zeit als völlig unbekannt betrachtet hat, und dessen Name erst ganz vor Kurzem entdeckt worden ist, ein Buchhändler der kleinen Stadt Saint-Dié in Lothringen, zum ersten Male sämtliche Berichte über die Reisen des Amerigo Vespucci bekannt. Die Umstände, an welche ich hier abermals erinnere, scheinen mir keinesweges den Verdacht zu rechtfertigen, daß man den Tod des Columbus, welcher am 20. Mai 1506 erfolgte, abgewartet habe, um fast gleichzeitig zu Vicenza und in Lothringen die *Mondo Novo* betitelte *Raccolta* und die *Quatuor Navigationes* erscheinen zu lassen. Die *Raccolta*, ich wiederhole es, liefert in sich selbst (Kap. CVIII) den unumstößlichen Beweis, daß man zur Zeit ihrer Redaction weder von der vierten Reise des Columbus, noch von seinem darauf erfolgten Tode irgend eine Nachricht gehabt habe. Hätte man vor dem Tode des Admirals Ursache gehabt, das Bestehen eines Berichtes über jene problematische erste Reise in Zweifel zu ziehen, so würde die Beschreibung der dritten nicht schon im Jahre 1504 unter dem Namen *dies tertius* erschienen sein, worin von zwei früheren „auf Befehl des Königs von Kastilien“ unternommenen Reisen die Rede ist. Wir wissen aus dem letzten Briefe des Columbus, welcher auf uns gekommen ist, daß vierzehn Monate vor seinem Tode, am Schlusse des Februar 1505, Vespucci und Columbus noch in den engsten freundschaftlichen Verhältnissen standen. Hätte Vespucci mit seinen auf eine erste Reise im Jahre

1497 gegründeten Ansprüchen erst nach dem Ableben seines Beschützers und Freundes hervortreten wollen, so würde er nicht vor diesem Zeitpunkte die Reise vom Jahre 1501 als *dritte* haben erscheinen lassen.

Lothringen, welches den ersten Abdruck der *vier Reisen* des Florentiner Seefahrers, zu Einem Ganzen verbunden, geliefert hat, hatte eine vorzugsweise geeignete Lage, um zur gleichzeitigen Verbreitung seines Namens in den Niederlanden, Frankreich und dem Süden von Deutschland beizutragen. Das im Wasgau gedruckte Werk erschien im Jahre 1507 unter dem sonderbaren Titel: *Cosmographiae Introductio cum quibusdā Geometriae ac Astronomiae principiis ad eam rem necessariis. Insuper Quatuor Americi Vespucii navigationes* *). Der Verfasser hat sich in dieser ersten Ausgabe, welche *ex Sancti Deodati Oppido* **) datirt ist,

*) Ausgabe in 4. ohne Seitenzahlen, von 52 Blättern, mit Einschluß der Vorrede und der Dedication an Kaiser Maximilian. Man findet auf dem Titel noch folgende Zeilen hinzugefügt: *Universalis Chosmographiae descriptio tam in solido quam plano eis etiam insertis quae Phtolomaeo ignota a nuperis reperta sunt. Distichon: Cum Deus astra regat, et terrae climata Caesar, Nec tellus, nec eis sydera maius habent.*

**) Das Datum der Ausgabe befindet sich in der im Namen des *Gymnasium Vosagense* angefertigten Dedikation, und auf dem letzten Blatte, welches in einer Einfassung die folgenden Anfangsbuchstaben: 'G·L', 'N·L' und 'M·I' unter einem Kreuze enthält. Rings um die Einfassung stehen die Worte: *Finitum VII Kal. Maij, Anno supra sesquimillesimum VII; Urbs Deodate tuo clarescens nomine praesul, Qua Vogesi montis sunt iuga pressit opus; Pressit et [haec?] eadem Christo monimenta favente, Tempore venturo caetera multa premet.* Die eingeflochtenen Buchstaben M und I bedeuten ohne Zweifel den Namen *Martinus Ilacomylus*; denn nach der Straßburger Ausgabe vom Jahre 1509 und einem Briefe an Philesius, welcher in die *Margarita philosophica nova* von Reisch (Ausgabe von 1508 zu Straßburg) eingerückt ist, zeichnete der Verfasser durchgängig ein wenig unrichtig *Ilacomylus*, indem er den Anfangsbuchstaben *H* wegliess. Auch die Straßburger Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1522, von der ich

nicht genannt; sein Name findet sich nur in der zweiten, im Jahre 1509 zu Straßburg erschienenen Ausgabe. Er unterzeichnet die Zueignung Martinus Ilacomylus. Dieses äußerst seltene Buch, dessen Vorhandensein Tiraboschi, Robertson und Muñoz gänzlich unbekannt geblieben ist, hat mich in den letztvergangenen Jahren vielfach beschäftigt. Es gewährt das doppelte Interesse einer ersten Bekanntmachung sämtlicher Reisen des Amerigo Vespucci und des zuerst ausgesprochenen Wunsches, der Neuen Welt den Namen *Amerika* beizulegen. Da Alles, was auf diese Benennung Bezug hat, in dem *dritten Abschnitte* abgehandelt werden soll, so bewahre ich sämtliche literarische Beweise, die zur Rechtfertigung meiner Behauptungen dienen, für diesen Theil meines Werkes auf. Es handelt sich hier nur um Nachweisung der Beweggründe, welche diesen unbekannten Mann, der seinen Namen, und zwar auf eine unvollständige Weise, *gräcisirt* hat, veranlaßt haben, sich vorzugsweise mit Vespucci zu beschäftigen; es handelt sich nur um kurze Aufklärung des Umstandes, wie sein Ansehen und seine Begeisterung für den Florentiner Seefahrer einen mächtigen Einfluß auf die öffentliche Meinung habe ausüben müssen, wegen der engen Verbindungen, in welchen Lothringen und der Elsaß mit Basel, Freiburg und sämtlichen deutschen Provinzen stand, in denen die Buchdruckerkunst damals mit stets wachsender Thätigkeit betrieben wurde. In den Schriften vor dem Jahre 1522, d. h. vor der Eroberung von Mexico, findet sich der Name des Hylacomylus nur dreimal. Zuerst in der *Margarita Philosophica* (Straßburger Ausgabe vom Jahre 1508, bei Johann Grieninger), einer Art von Encyclopädie, welche geraume Zeit hindurch alle zwei oder drei Jahre von Neuem abgedruckt wurde; dann in der zweiten Ausgabe der *Cos-*

weiter unten sprechen werde, erwähnt in einer wichtigen Stelle *Martinus Ilacomylus pie defunctus*.

mographiae Introductio, welche im Jahre 1509 erschien; endlich (wie mein gelehrter Freund der Baron von Walckenaer neuerdings bemerkt hat), in einer Anmerkung, welche Laurentius Phrisius in die Straßburger Ausgabe der Geographie des Ptolemäus vom Jahre 1522 einschaltet hat. Bandini in seiner *Vita e Lettere di Amerigo Vespucci*, und Foscari, in seinem ausgezeichneten Werke über die venezianische Literatur, haben schon in den Jahren 1745 und 1752 die *Cosmographiae Introductio* erwähnt, ohne den *gräcisirten* Namen des Verfassers zu kennen *). Die Stelle, in welcher Hylacomylus vorschlägt, die Neue Welt mit dem Namen des Amerigo Vespucci zu bezeichnen, also *Americi Terra vel America* zu nennen, findet man schon angeführt in der 1798 erschienenen Lobschrift auf Vespucci von dem Abbate Canovai; aber der Verfasser hat geglaubt, daß das anonyme Buch erst im Jahre 1535 erschienen sei, indem es ihm unbekannt war, daß er eine dritte Venetianer Ausgabe des zuerst in Lothringen veröffentlichten Werkes vor Augen hatte. Da man seit geraumer Zeit wußte, daß seit dem Jahre 1512 (in welchem der Brief des Vadianus an Rudolph Agricola geschrieben ist), der Name des Festlandes *Amerika* ziemlich allgemein verbreitet war, so konnte das Zeugniß einer Kosmographie vom Jahre 1535 kein Interesse einflößen. Washington Irving, dessen *Life of Columbus* mit einer tiefen Kenntniß der Thatsachen abgefaßt ist, war es, der zuerst im Jahre 1828 für dieses Zeugniß diejenige Aufmerksamkeit in Anspruch nahm, welche es seiner Wichtigkeit gemäß wirklich verdient. Er hat nachgewiesen, daß es eigentlich aus dem Jahre 1507 herstamme, fast aus dem Todesjahre des Columbus. Navarrete hat zuerst im drit-

*) Vor Bandini, im Jahr 1738, finde ich den Namen *Ilacomilo* in einem Register, welches der *Bibliotheca nautica* des Chronisten Don Antonio de Leon Pinelo beigelegt ist.

ten Theile seiner wichtigen *Coleccion de Viages* eine Analyse der zweiten (zu Straßburg im Jahre 1509 erschienenen) Ausgabe geliefert und aus derselben den Namen des Verfassers angegeben, welchen er für einen Ungarn zu halten scheint, indem er den Druckort *oppidum Divi Deodati* für *Tata* oder *Dotes* in Ungarn nimmt.

Der Fehlgriff des gelehrten Vorstehers des hydrographischen Depots zu Madrid, zu welchem die Zweideutigkeit der lateinischen Benennung leicht Veranlassung geben konnte, wird nur insofern erheblich, als der Druck und die persönlichen Verhältnisse des Hylacomylus das lebhafteste Interesse erklären, welches dieser für den Ruhm des Vespucci gezeigt hat. Ich will zuvörderst bemerken, daß es das *Theatrum Orbis terrarum* von Ortelius, dessen erste Ausgabe im Jahre 1570 erschien, gewesen ist, welches mich in den Stand gesetzt hat, über seine Verhältnisse einiges Licht zu verbreiten. Ortelius zählt in einer sehr gedruckenen Uebersicht die Hülfsmittel auf, welche ihm zu Gebote gestanden hatten. Nachdem er *Martinus Ylacomylus Friburgensis* als Verfasser einer Karte von Europa und *Martin Waldseemüller* als Verfasser einer Weltkarte, die er *navigatoria* oder *marina* nennt, aufgeführt hat, spricht er die Vermuthung aus, daß beide Geographen eine und dieselbe Person sein möchten. Die Cosmographie vom Jahre 1507, welche Camus niemals gesehen hat und die Königliche Bibliothek zu Paris nicht besitzt *), wurde von Knorr, jetzigem Professor der Physik an der Universität zu Kasan, unter den zahlreichen kleinen kosmographischen Schriften aus dem sechzehnten Jahrhundert, welche die Königliche Bibliothek zu Berlin besitzt, aufgefunden. Schon Foscarini

*) Das einzige Exemplar, welches ich zu Paris kenne, findet sich in dem Besitz des gelehrten Herausgebers der *Annales des Voyages*, Eyriès.

hatte ganz richtig in seiner *Letteratura Venexiana* nach einem in der Bibliothek des Vatikan befindlichen Exemplare den Druckort angegeben: *e S. Deodato apud Lotharingiae Vosagum*, Dieser Ort ist kein anderer, als die kleine Stadt *Saint-Dié (Diey)* an den Ufern der Meurthe in dem Departement der Vogesen, welche unter dem Namen *Sanctus Deodatus* auf der Karte von Lothringen, die zum ersten Male in der Straßburger Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1513 steht und den Titel führt: *Lotharingia, vastum Regnum*, verzeichnet ist. Philesius, der Herausgeber des Ptolemäus, ein genauer Freund des Hylacomylus, wurde, wie dieser, von den Herzogen von Lothringen begünstigt. Lange Zeit hindurch fruchtlose Nachforschungen, welche auf mein Ersuchen in den Archiven der alten Universität von Freiburg angestellt worden sind, haben endlich zur Entdeckung des Jahres geführt, in welchem Hylacomylus seine akademischen Studien begonnen hat. Schreiber, Professor zu Freiburg und Conservator der dortigen Bibliothek, hat die Matrikel unseres Kosmographen in der Liste der alljährlich aufgenommenen Studenten aufgefunden. *Martinus Waltzemüller de Friburgo Constantiensis dyoecesis* wurde als Student inseribirt am 7ten December 1490 unter dem Rectorat des Konrad Knoll aus Gröningen. Der Vorname Martin, welcher im funfzehnten Jahrhundert sehr selten ist; der Familienname, dessen unbedeutende Verschiedenheiten in der deutschen Orthographie (*t* und *x* für *d* und *s*) nichts Ungewöhnliches darbieten; die Angabe des Geburtsortes und der Umstand, welcher aus anderen Urkunden vom Jahre 1491 hervorgeht, daß die Familie Waldseemüller zu Freiburg im Breisgau ihren Wohnsitz hatte, lassen keinen Zweifel darüber obwalten, daß diese Matrikel, auf welche ich an einem anderen Orte zurückkommen werde, dem Hylacomylus angehört. Der Name Waldseemüller findet sich nicht in dem Verzeichniß der Professoren der

Universität, deren Gründung bis zum Jahre 1457 hinaufreicht; aber es scheint mir sehr glaublich, daß er die Geographie am Gymnasium zu Saint-Dié lehrte. Die Zueignung dieses Werkes, welche von ihm im Namen dieser Schule, die er *Gymnasium Vosagense* nennt, abgefaßt ist, scheint diese Annahme zu bestätigen. Unzweifelhaft ist, da es ausdrücklich in der Zueignung ausgesprochen wird, daß Hylacomylus kurz vor dem Jahre 1507 (*nuper*) eine Buchhandlung (*librariam officinam*) zu Saint-Dié im Wasgau (*apud Lotharingiae Vosagum in oppido cui vocabulum est Sancto Deodato*) errichtet hatte, und daselbst sich zu gleicher Zeit angestrengt mit der kritischen Untersuchung einer griechischen Handschrift des Ptolemäus *) und der Herausgabe der vier Reisen des Amerigo Vespucci beschäftigte.

Um den Zusammenhang dieser Beschäftigungen und die Beziehungen zu verstehen, in denen sie zu dem wachsenden Ruhme des Florentiner Seefahrers standen, muß man sich daran erinnern, daß Lothringen während der Regierung Renatus' II, Enkels von *René I d'Anjoule Bon*, der Mittelpunkt äußerst wichtiger geographischer Arbeiten war. René II. führte die Titel eines Königs von Jerusalem und Sicilien, Herzogs von Lothringen und Grafen von Provence; aber in der Wirklichkeit besaß er nur Lothringen, welches er von seiner Mutter Yolanda, Gemahlin des Grafen Friedrich (Ferri II.) von Vaudemont **), ererbt hatte. Während der fünf und dreißig Jahre seiner Regierung, besonders seitdem der Fall Karls des Kühnen seinem Lande Ruhe gewährte, beschützte er die Gelehrten, und begünstigte aufmunternd geographische Forschungen; und da er in der Zeit der großen Entdeckungen zur See lebte, so fand er ohne Unterlaß Ge-

*) *Hinc effectum est ut nobis Ptholomaei libros post exemplar graecum recognoscentibus*

***) *Art de vérifier les dates*, 1818, Tom. XIII, p. 410.

genstände, mit denen er seine thätige Neugier zu nähren vermochte. Vespucci stand mit ihm in Briefwechsel, und wir ersehen aus der Kosmographie des Hylacomylus selbst, daß er dem Könige René (*Renato Jerusalem et Siciliae regi, duci Lotharingiae ac Bari*) die Berichte über seine vier Reisen widmete. Der Freigebigkeit des Herzogs von Lothringen verdankt man eine der berühmtesten Ausgaben der Geographie des Ptolemäus, nemlich die Straßburger vom Jahre 1513. Die alte und neue Geographie waren damals eng verbunden. Gleichwie man in unseren Tagen, vielleicht zum Nachtheile der Wissenschaft, geraume Zeit hindurch die neuen Entdeckungen auf dem Gebiete der Naturgeschichte dem *Systema naturae* des Linné hinzufügte, so wurden seit 1486 den Ausgaben des Ptolemäus Karten vom neuen Europa beigegeben, und seit dem Jahre 1508 Karten von Amerika. Dies war für die neuerfundenen Künste der Buchdruckerei und der Kupferstecherei ein willkommenes Mittel, zu gleicher Zeit dem Geschmacke der Gelehrten und den Wünschen der Neugierigen und Liebhaber zu genügen: auch war dies einer der Beweggründe, die Ausgaben der Geographie des Ptolemäus zu vervielfältigen, so daß mehr als zwanzig innerhalb des Zeitraums von 1475 bis 1552 erschienen, bisweilen sogar mehrere in Einem Jahre. Man fügte dem Ptolemäus kleine kosmographische Abhandlungen bei, und Alles, was den Alten unbekannt geblieben war, wurde unter der unbestimmten Benennung: *regiones extra Ptolemaeum* zusammengefaßt. Was ich von der Unterstützung gesagt habe, welche der Herzog von Lothringen huldvoller Weise den Herausgebern des Ptolemäus angedeihen ließ, findet man deutlich in der bei Johann Schott im Jahre 1513 erschienenen Ausgabe ausgesprochen. Es heißt dort, daß die Arbeit *vor sechs Jahren in dem Gebirge der Vogesen* begonnen worden sei; daß, nachdem sie in beinahe gänzliche Vergessenheit gerathen,

sie nach dem Tode des Herzogs René, als ein Zeugniß für die Freigebigkeit dieses Fürsten *), der auf seine Kosten die Welttafel, welche einen Theil des Neuen Kontinents darbietet, und andere neue Karten, mit denen die Ausgabe von 1513 geschmückt ist, hatte anfertigen lassen, wiederaufgenommen und bekannt gemacht worden sei. Unter diesen letzteren Karten findet sich, wie ich schon angegeben habe, eine Karte von Lothringen. Die lateinische Uebersetzung ist gänzlich verschieden von derjenigen, welche *Jacobus Angelus* für die Vercelliner Ausgabe vom Jahre 1475 **) angefertigt hatte:

*) *Charta autem marina quam Hydrographiam vocant per Admiralem quondam seren. Portugaliae regis Ferdinandi (?) caeteros denique lustratores verissimis peregrinationibus lustrata: ministerio Renati dum vixit, nunc pie mortui Ducis illustr. Lotharingiae liberalius praeolographationi tradita est, cum certis tabulis a fronte huius chartae specificatis. Cuius item Ducis illustr. honori cedit extensa ad finem Domini sui tabula studiosissime pressa. Nam eius terrae latebris, Vosagi dico rupibus nobile hoc opus inceptum, licet quorundam desidia ferme sopitum, a sexennali sopore per nos tandem excitatum est. (Claud. Ptolem. supplem. 1513.)* Es ist in dieser Stelle die Rede von einer *Tabula Terrae Novae* von 35° s. Br. bis 45° n. Br. und von einer Welttafel (*Orbis typus universalis iuxta hydrographorum traditionem*), beide ohne den Namen von Amerika. Bedürfte es noch anderer Beweise, daß die vorbereiteten Arbeiten zu der Ausgabe vom Jahre 1513 über das Jahr, in welchem dieselbe erschien, hinausreichen, so könnte ich noch den Ausdruck anführen *opus sexennali pene socordia neglectum*, welche sich in der Zueignung der Stralsburger Theologen Jacob Eszler und Georg Uebelin an den Kaiser Maximilian, und in dem Briefe des berühmten Gianfrancesco Pico, Grafen von Mirandola, der an der Spitze des Werkes steht und in dem Jahre 1508 geschrieben ist, findet. Dies ist der Nefle des Mystikers Giovanni Pico, welcher nach einem durchgängig bewegten und unruhigen Leben von seinem Verwandten Galeotto im Jahre 1533 ermordet wurde.

**) [Der Florentiner *Jacopo Angelo* vollendete die von *Manuel Chrysoloras* begonnene lateinische Uebersetzung der Geographie des Ptolemäus schon um das Jahr 1409 oder 1410. Die Herausgeber des V

sie ist wortgetreuer *) und rührt wahrscheinlich ganz von dem gelehrten *J. Philesius* her, welcher, nach Beendigung seiner mathematischen Studien zu Paris **), Professor der Kosmographie zu Basel wurde. Man darf indessen nach der oben angeführten Stelle aus der Zueignung annehmen, daß *Hylacomylus* schon längere Zeit vor dem Jahre 1507 sich gleichfalls mit dem griechischen Texte des Ptolemäus beschäftigt hatte. *Philesius*, dessen wahrer Name Ringmann lautete ***), war aus den Vogesen gebürtig, deren malerische Schönheiten er in seinem Gedichte *Vosagus* †) verherrlichte. Die engste

centiner Druckes vom Jahre 1475 waren *Angelus Vadius* und *Barnabas Picardus*.]

*) *Raidel, Commentatio critico-literaria de Claudii Ptolem. Geographia*, 1737, p. 56.

**) *Margarita philos.* (Argent. 1508) am Schluß der Geometrie. Es heißt dort, daß *Philesius* zu Paris unter *Jacobus Faber Stapulensis* (aus Etaples bei Montreuil im Departement Pas de Calais) studirt habe. Dieser Faber, ein Freund Luthers, Verfasser eines zu Straßburg im Jahre 1514 gedruckten Lehrbuchs der Physik und der *Libri IV de Musica*, welche 1551 zu Paris erschienen, starb in einem Alter von 101 Jahren.

***) Die griechischen und lateinischen Namen, welche die Gelehrten jener Zeit anzunehmen pflegten, waren nicht immer Uebersetzungen ihres Familiennamens. So hieß der Dialektiker Rudolph Agricola, geboren zu Gröningen im Jahre 1434 [nach Anderen auf einem Dorfe bei Gröningen 1441; vergl. *T. P. Tresling, Vita et Merita Rud. Agricolae*, Groning. 1830, 8.], ursprünglich *Hausmann*; dagegen der Freund Luthers, Johann Agricola aus Eisleben, ursprünglich *Schneider*.

†) *Koenigii Bibl.*, p. 631. Nach *Degen (Literatur der Deutschen Uebersetzungen der Römer, Th. I, S. 25)* war Mathias *Philesius* Ringmann auch Uebersetzer des Julius Caesar. Seine im Jahre 1508 gedruckte Uebersetzung hat vier verschiedene Ausgaben erlebt. Er unternahm zwei Reisen nach Italien, ohne Zweifel um die Handschriften der Geographie des Ptolemäus zu untersuchen, welche sich in dem Besitze des Grafen Pico della Mirandola befanden. Als er durch Venedig reiste, theilte er dem *Giglio Gregorio Giraldi* (*Ziraldus*) seine Zweifel über die Richtigkeit der Zahlenangaben in dem Werke des Ptole-

Freundschaft verband Philesius, Hylacomylus und den Pater Gregor Reisch, Prior einer Karthause in der Nähe von Freiburg im Breisgau und Verfasser der *Margarita philosophica*. In dieser Encyklopädie, welche einen so bedeutenden Einfluss ausgeübt hat, indem sie anfänglich zur Verbreitung nützlicher Kenntnisse wesentlich beitrug, späterhin dagegen den Fortschritten der Wissenschaften hemmend in den Weg trat, ließ Hylacomylus im Jahre 1509 zwei kleine Abhandlungen über die Baukunst und über die Perspektive erscheinen. Ein an Philesius gerichteter Brief, welcher sich an der Spitze dieser Abhandlungen befindet, verdient Berücksichtigung, weil er dasjenige bestätigt, was ich so eben in Bezug auf die Verhältnisse des Hylacomylus zu Lothringen auseinandergesetzt habe. Der Verfasser beklagt sich darüber, „daß andere seine weitverbreitete Kosmographie sich selbst zugeschrieben hätten *)“; er erzählt, „daß wäh-

mäus mit, welche zu einer Quelle so vieler Irrthümer in den geographischen Ortsbestimmungen geworden sind. (Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1513.) Die *Grammatica figurata* des Philesius wurde gedruckt zu St. Dié im Jahre 1509 bei Gaultier, nicht in der Druckerei des Hylacomylus.

*) Diese Stelle findet sich in der *Margarita philosophica* (Straßburger Ausgabe vom Jahre 1513), zwischen dem 6. und 7. Buch eingeschaltet. (Die Seitenzahlen fehlen.) Sie findet sich weder in der Baseler Ausgabe von demselben Jahre, noch in irgend einer der zahlreichen folgenden Ausgaben, welche ich in den verschiedenen Bibliotheken Deutschlands habe vergleichen können. *Cum his diebus Bachanalibus solatii causa qua mihi mos est, in Germaniam venissem e Gallia, seu potius ex Vogesi oppido (cui nomen Sancto Deodato) ubi, ut nosti, meo potissimum ductu et labore (licet plerique alii falso sibi passim adscribant) Cosmographiam non sine gloria et laude per orbem disseminatam nuper (nehmlich im Jahre 1507) composuimus, depinximus et impressimus, collegi in angulo paulisper semotus, dum alii tumultuarent, quaedam de Scenographia* Man ersieht aus den in diesen Zeilen enthaltenen auf die erste Ausgabe der Kosmographie bezüglichen Klagen, wie viele Beweggründe Hylacomylus hatte, in der zweiten Ausgabe vom Jahre 1509, welche von demselben Grün-

rend einer zur Zerstreuung, wie er gewöhnlich in der Fastnachtszeit zu thun pflege, unternommene Reise von Frankreich oder vielmehr Lothringen nach Deutschland, er sich in einem Hause ausgeruht habe, wo ihm mitten unter dem Freudengeschrei der Gäste der Gedanke beigekommen sei, die Grundsätze der Scenographie und Perspektive zusammenzustellen und zu ordnen“. Die Verhältnisse, in denen Hylacomylus zu dem Herzoge René *), dem Beschützer des Vespucci, und zu dessen Sohn und Nachfolger, dem Herzoge Anton, stand, treten auch aus der Zueignung entgegen, mit welcher er dem letzteren ein kleines äußerst seltenes von ihm und Ringmann gemeinschaftlich verfaßtes Werk überreichte, das den Titel führt: *Instructio manuductionem praestans in Cartam itinerariam Martini Hylacomili cum luculentiori ipsius Europae enarratione a Ringmanno Philesio Vosigena conscripta* (Argentorati ex offic. Joannis Gruningeri, 1511). Die Zueignung dieses äußerst seltenen Werkes, welches die Königliche Bibliothek zu Berlin besitzt, ist ebenfalls aus Saint-Dié datirt. Die *Kosmographie* des Hylacomylus, deren weite Verbreitung der Verfasser schon 1508 rühmt, hat vier Ausgaben erlebt (1507, 1509, 1535, 1554), und der Umstand, daß sie zweimal zu Venedig (bei Franz Bidonis) abgedruckt worden ist, beweist, von welchem Einflusse sie gewesen, auf die weitere Verbreitung sowohl der Kunde von den vier Reisen des Vespucci, als des Namens *Amerika*.

Hylacomylus ist in der Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1513 nicht genannt, obgleich man dieselbe groſsentheils

ger zu Straßburg gedruckt ist, der im Jahre 1505 eine *Margarita philosophica* hatte erscheinen lassen, seinen Namen zu nennen.

*) *Renatus II.*, *Siciliae rex*, heißt es in der Zueignung des Hylacomylus, *opusculis geographicis mirum in modum delectatus fuit: neque obliti sumus quo hilari vultu generalem orbis descriptionem et alia laboris nostri monumenta, sibi oblata, a nobis suscepit.*

theils der Freigebigkeit des Herzogs René verdankt und es mir ziemlich wahrscheinlich vorkommt, daß die Karte von Lothringen sowohl als diejenigen, welche einen Theil der Neuen Welt darboten, von der Hand dieses Kosmographen gezeichnet worden sind. Wie sollte sich der Herzog eines Gelehrten nicht bedient haben, welcher in seinen Staaten lebte und in seiner *Cosmographiae Introductio* *) die Karten beschreibt, die er angefertigt hatte, wobei er bemerkt, daß er bei den neueren sich sowohl der Angaben des Ptolemäus als der von den Seefahrern gemachten Beobachtungen bedient, und „auf der Karte des *vierten Welttheiles* die Küsten mit den Wapen Kastiliens und Portugals ausgeschmückt habe“? Man hat um so geringere Ursache daran zu zweifeln, als die Karten, welche wir in der von Laurentius Phrisius bearbeiteten, im Jahre 1522 zu Straßburg bei Johann Grieninge **), dem Verleger der Schriften des Hylacomylus, erschienenen Ausgabe des Ptolemäus besitzen, sämmtlich von der Hand des Geographen von St. Dié gezeichnet sind, der sie nach einem weit kleineren Maßstabe,

*) *Orbis terrarum regiones praecipuas dominorum insigniis notare studuimus. In quartam terrae partem per inclytos Castiliae et Lusitaniae reges repertam eorundem ipsorum insignia posuimus. (Cosmogr. 1507, fol. 15.)* Die Bemerkungen des Verfassers (fol. 20.) über das Recht, von den durch Ptolemäus aufgestellten Vorbildern abzuweichen, wird, was ziemlich merkwürdig ist, am Schlusse der zu der Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1513 gehörigen Vorrede fast buchstäblich wiederholt. Man sieht auch aus dem gemeinschaftlich von ihm und Philesius bearbeiteten Werke (*Introductio manuuctionem praestans, etc.*), wie bedeutend die Anzahl von Karten gewesen ist, welche Hylacomylus vor 1511 von den verschiedenen Ländern Europas gezeichnet hatte. (Vergl. *Mylii Memorab. Bibl. academ. Jenensis*, p. 239; *Freytag, Analecta literaria*, p. 449.)

**) Diese berühmte Buchdruckerfamilie unterzeichnet ihren Namen Grüninger in der *Margarita philosophica* (Ausgaben von den Jahren 1504, 1508 und 1515); Grieninge in den Ausgaben des Ptolemäus von 1513 und 1522; Grüniger in dem *Globus Mundi* vom Jahre 1509.

als dem des ungeheuren *Folio* der Karten in der Ausgabe von 1513 verjüngt hat. Eine merkwürdige hieher gehörige Stelle, welche die Herausgeber und Bearbeiter der Geographie des Ptolemäus seither gänzlich vernachlässigt haben, und die sich in eine von Phriisus am Schlusse des zweiten Kapitels des achten Buches hinzugefügte Anmerkung *) gleichsam verirrt hat, ist folgende: *Et ne nobis decor alterius elationem inferre videatur, has tabulas e novo a Martino Hylacomyllo pie defuncto constructas et in minorem quam prius unquam fuere formam redactas esse notificamus. Huic igitur et non nobis, si bonae sunt, pacem et custodiam in caelesti Ierarchia, cum eo qui ipsam machinam mundi tot miris interstitiis disiunxit exopta. Caetera vero quae sequuntur nos perfecisse scias.* Der gelehrte Laurentius Phrisius **), wahrscheinlich aus einer holländischen Familie, aber zu Colmar geboren, befand sich damals im Dienste des Herzogs von Lothringen und wohnte zu Metz. Er konnte sich eine Arbeit nicht aneignen, die, wie jedermann in seiner Nähe, in dem Wasgau und Elsass, wufste, dem schon im Jahre 1522 verstorbenen Hylacomylus angehörte. Dieser Bewunderer des Vespucci ist also auch, welcher zum ersten Male, in der Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1522, den Namen *America* auf eine Welttafel (*Orbis typus universalis iuxta hydrographorum traditionem*) gesetzt hat, eine Karte, die unter demselben Titel schon in der Ausgabe vom Jahre 1513 enthalten war. Man darf nicht vergessen, daß die verschiedenen in diesen Ausgaben neben einander gereihten Arbeiten nothwendiger Weise

*) Der Paragraph, welchen mir der Bar. von *Walkenaer* nachgewiesen hat, ist nur zwölf Zeilen lang und überschrieben: *Paucula ad lectorem ante tabularum expositionem Laurentii Phrisii.*

**) Derselbe Name wird bald *Phriese*, bald *Phryese*, bald *Fries* geschrieben.

aus einem viel früheren Zeitpunkte herrühren, als dem ihrer Bekanntmachung; und daß die Ausgabe von 1513 schon im Jahre 1507 beinahe völlig druckfertig war. In dem Laufe dieses letzteren Jahres nun ist es, wo Hylacomylus den Namen *America* zur Bezeichnung der *Neuen Welt* vorzuschlagen gewagt hat. Der Volksglaube gestaltet und erweitert sich allmählig. Es erhellt aus den in dem *dritten Abschnitte* dieses Werkes zusammengestellten Thatsachen, daß in dem Zeitraume von 1520 bis 1522 der Name Amerika zuerst auf den im westlichen und südlichen Deutschland gestochenen Karten zu erscheinen beginnt, mithin in Ländern, auf die Vespucci, welcher acht Jahre zuvor gestorben war, keine Art persönlichen Einflusses ausgeübt haben konnte.

Der Ptolemäus vom Jahre 1522, bearbeitet von einem zu Metz ansässigen Gelehrten, mit Karten von der Hand des Geographen von St. Dié ausgestattet, kann mit demselben Rechte, wie der Ptolemäus vom Jahre 1513, als eine Arbeit betrachtet werden, welche Lothringen zu verdanken ist. Der Herausgeber der vier Briefe des Vespucci, Hylacomylus, verwechselte den Florentiner Seefahrer mit dem Genueser, gleich wie in unseren Tagen viele Personen, welche sich für die Entdeckung einer nordwestlichen Durchfahrt interessiren, die berühmten Namen Parry und Ross zu verwechseln pflegen. Vespucci, dessen Ruhm durch eine so bedeutende Anzahl von Werken verherrlicht ward, verdunkelte seit dem Erscheinen seiner dritten Reise, welche mit den Abbildungen der südlichen Sternbilder geziert war, auf geraume Zeit den Ruf des Christoph Columbus. Dieselbe Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1522, die erste, welche den Namen Amerika auf einer ihrer Karten darbietet, gewährt den überzeugendsten Beweis von diesem Ueberge-
wicht, dessen Veranlassung weder in Ränken noch in boshafter Scheelsucht, sondern in einem natürlichen Zusammentreffen von Umständen, die ich im Vorhergehenden

übersichtlich darzustellen bemüht gewesen bin, aufzusuchen ist. Kein Wort findet sich über Christoph Columbus in der Vorrede von Thomas Aucuparius, wohl aber eine übertriebene Lobrede auf Vespucci: *Non inferiori commendatione digni sunt, qui post Ptholomeum incredibili ingenii indagine ad novas terrarum et insularum lustrationes pervenerunt. Quorum omnium imprimis et non vulgari celebrandus est honore Americus ille Vesputius, Americae terrae, quam hodie Americam, Novum Mundum vel Quartam Mundi partem vocant, aliarumque novarum adiacentium vicinarumque insularum egregius et nobilissimus inventor, visitator et primus hospes.* Mit dieser hochtrabenden Lobrede stehen andere Theile des Textes und der Karten in dem allersonderbarsten Widerspruche. Mit der Welttafel, welche die Benennung *primus inventor et hospes* darbietet, ist eine aus der Ausgabe vom Jahre 1513 wiederholte Karte verbunden, auf welcher man in der Mitte von Südamerika mit grossen Buchstaben die folgenden Worte liest: *Haec terra cum adiacentibus insulis inventa est per Columbum Januensem ex mandato regis Castellae.* Die Beschreibung dieser Karte (*Tabula terrae Novae*) beschränkt sich jedoch auf einen gedrängten Bericht über die erste Reise des Columbus, auf welcher nur die Inseln entdeckt wurden. Dieselbe Folgewidrigkeit nimmt man auch in der schönen römischen Ausgabe vom Jahre 1508 wahr, welche ein Jahr später als der *Mondo Novo* von Vicenza und die Kosmographie des Hylacomylus erschien. Es ist wahr, daß die Namen Vespucci und *America* sich in derselben nicht finden, aber in der kleinen Abhandlung über die Geographie von dem Cölestinermonche Marcus Beneventanus, welche dem Ptolemäus vom Jahre 1508 angehängt ist, folgen die Entdeckungen des Columbus und der Spanier erst nach den Entdeckungen

der Portugiesen *). In derselben Ausgabe einer Karte des *Johann Ruysch*, der eine Karte von der Neuen Welt, das portugiesische Meer bis zu 50° s. Br. vorgedrungen sei, um die Spitze des *Mundus Novus* zu erreichen, ist eine Angabe von 50° ist, wie wir gleich nachher eine Anspielung auf die dritte Reise des Vespucci (1501 bis September 1502): sie beweist die Quelle, aus welcher Ruysch geschöpft ist, als der zuerst besonders erschiene Bericht dem *Mondo Novo* von Vicenza (Kap. C) gedruckte Bericht, und das er keineswegs der *Quatuor Navigationes* der *Kosmographus* enthaltenen Bericht vor Augen gehabt. Die Angaben nehmlich weichen in der Angabe der Grenze oder des Endpunktes der Seefahrt ab. Gleichwie die zahlreichen Ausgaben der Vicentiner *Raccolta* vom Ruf der dritten Reise des Vespucci auf welcher er die 90° der *longhexaglobo* durchlaufen zu haben sich rühmte, vier Ausgaben und verschiedenen Uebersetzungen des ganzen Buches (*Quatuor Navigationes*) bekannt machte, ganz besonde-

*) *Nova Orbis descriptio ac nova Oceanus ad Indicum pervenitur pelagus, Marco I. Caesartino aedita: cap. 14. De tellure qua tum Columbus observare quom Mundum appellant Notitiam vel terram Sanctae Crucis.*

***) *Nautae Lusitani partem hanc terrae hucusque vel Mundi Novi) observarunt et usque ad antarcticum 50 graduum pervenerunt, nondum tamen austrinum.* In einer anderen am Nordwestende des Buches brachten Inschrift wird jedoch die Benennung *Mundus Novus* zugeschrieben. Vergl. Taf. 3. *graphique.*

gen, den Ruf des Florentiner Seefahrers zu mehren und zu verbreiten. Simon Grynäus hat die Erzählung der vier Reisen in seinen *Orbis Novus* aufgenommen, dessen erste Ausgabe zweimal *) in demselben Jahre 1532 zu Paris und zu Basel gedruckt wurde, worauf andere Ausgaben in den Jahren 1537 und 1555 folgten. Grynäus, Sebastian Münster, Ramusio und Fracastoro waren sämmtlich, wie Anghiera, Zeitgenossen **) des Columbus und Vespucci. Es erhellt daraus, daß die Meinungen dieser berühmten Männer, die einen so außerordentlich lebhaften Antheil an den unermesslichen Fortschritten nahmen, welche die Geographie in ihrer Zeit machte, von hoher Wichtigkeit für die uns vorliegende Frage sind. Da die Mehrzahl von ihnen zu einem weit vorgerückten Alter gelangte und ihre wissenschaftliche Thätigkeit gewissermaßen ohne alle Unterbrechungen fortlief, so ist der Einfluß ihrer Ansichten um so bedeutender und dauernder geworden. Der *Novus Orbis* des Grynäus, welchen man als das Vorbild der achtzehn Jahre später erschienenen *Raccolta* des Ramusio betrachten könnte, leidet noch an einem Theile der Unvollkommenheiten des Vicentiner *Mondo Novo* und des *Itinerarium Portugallensium*. Es fehlt darin fortwährend die vierte Reise des Columbus ***); auch wird

*) Die Baseler Ausgabe (584 Seitenzahlen umfassend) erschien im März 1532 *apud Joannem Hervagium*. Die Pariser Ausgabe von 507 Seiten in einem etwa um ein Siebentheil größeren Folioformate ist vom November desselben Jahres *apud Antonium Augerellum* (Augereau), *impensis Joannis Parvi et Galeoti a Prato* (Jean Petit und Galiot Dupré). Diese letztere Ausgabe enthält eine Karte des Orontius Finäus (1531), auf welcher Mexico einen Theil von *Mansi*, einer Provinz von China, ausmacht.

**) Bei dem Tode des Vespucci, welcher nur um sechs Jahre später erfolgte als der des Columbus, war Grynäus 19, Sebastian Münster 23, Ramusio 27 und Fracastoro 29 Jahre alt.

***) Sie fehlt noch in der *Kosmographie* von Münster, p. 1107, und diese Auslassung ist von Erheblichkeit, weil auf der vierten Reise

dieser Seefahrer noch immer geschildert, als „ein Mann, der mit Ehrenbezeugungen überhäuft an dem spanischen Hofe lebte“. Grynäus, welcher im Jahre 1341 zu Basel an der Pest starb, hat wahrscheinlich auf dieser berühmten Universität Phyllesius [Philesius] und dessen Freund Hylacomylus kennen gelernt. Er hat das Werk des letzteren abgeschrieben, und an die Spitze des *Novus Orbis* eine kleine Abhandlung des Sebastian Münster gestellt, wo in dem Kapitel, welches von den Einteilungen der Erde handelt, sich die folgende *) oft angeführte Stelle vorfindet: *In Oceano occidentali fere novus Orbis nostris temporibus ab Alberico Vesputio et Christophoro Columbo inventus est qui non abs re quarta orbis pars nuncupari potest, ut iam terra non sit tripartita, sed quadripartita, cum hae Indianae insulae sua magnitudine Europam excedant, praesertim ea quam ab Americo, primo inventore, Americam vocant.* Vespucci wird vor Columbus genannt, weil man als Ergebniss seiner dritten Reise (1501 — 1502) eine Aufnahme der Küsten in einer Ausdehnung von mehr als 60° Breite betrachtet. Nach der Ansicht dieses Zeitalters ist Paria ein von der grossen durch Vespucci entdeckten Insel abgesondertes Eiland. *Quid dicam*, sagt Münster in seiner Kosmographie **), *de magnis istis insulis, America, Paria, Cuba, Hispaniola, Jucatan?* Die Frage, welcher von den beiden Seefahrern das *Festland* entdeckt habe, konnte sich also damals

Columbus einen so bedeutenden Theil des Festlandes entdeckte. Die lateinische Kosmographie (Basel 1550) erschien später als eine äusserst seltene deutsche Bearbeitung vom Jahre 1544. (Vergl. auch *Napione, Del primo scopritore*, p. 8 — 14, und 21 — 24.) Münster kam mit seinem Freunde Grynäus im Jahre 1529 nach Basel. Ein treffliches Portrait von ihm, gemalt von Christoph Amberger, findet sich in dem Königl. Museum zu Berlin (Abth. II, Klasse I, nr. 67).

*) Grynäus, Pariser Ausgabe von 1532, p. III.

**) Ausgabe vom Jahre 1550, p. 33. 34.

noch nicht darbieten. Auf den Karten des Orontius Finäus und Münster, welche das Cattigara des Ptolemäus an die Küsten von Peru verlegen, wird der Name Amerika nur dem südlichen Theile der Neuen Welt beigelegt. Dort liest man: *Insula Atlantica quam vocant Brasili et Americam.*

Peter Martyr von Anghiera, dessen lange Laufbahn die Entdeckung von Corvo, einer der azorischen Inseln; die Reisen des Ca da Mosto, des Diaz und Gama, die Thaten des Columbus, Cortez und Magellan umfaßt, war durch seine politische und literarische Stellung in sämtliche Interessen der großen Seefahrer des fünfzehnten und sechzehnten Jahrhunderts eingeweiht. Er war zugleich der Freund des Columbus, der beiden Vespucci, des Onkels und des Neffen, und des Sebastian Cabot *), welchem man eigentlich die Entdeckung des Festlandes von Amerika zu verdanken hat. Die *Oceanica* des Anghiera und sein Briefwechsel zeigen nicht die geringste Spur eines Verdachtes von Anmaßung oder ehrgeizigen Anspruchs von Seiten des Vespucci. Und doch befand sich Anghiera, als Mitglied des Gerichtshofes für Indien, in den Jahren 1508 bis 1515, als der Prozeß des Fiscus gegen die Erben des Admirals mit der größten Erbitterung geführt wurde, fortwährend in Spanien (zu Burgos, Valladolid, oder Medina del Campo), im Mittelpunkte alles dessen, was in Bezug auf Neu-Indien geschah. Er erwähnt häufig **)

*) *Familiarem habeo domi Cabottum ipsum et contubernalem interdum. Ocean. Dec. III, lib. VI, p. 268.*

**) Z. B. *Epistol. DXXXII.* In den Dekaden der *Oceanica* wird Hojeda durchgängig *Foyeda* genannt (Dec. II, lib. I, p. 123). Man kann sich darüber wundern, daß in den Decaden nicht im Entferntesten der Fahrt des Hojeda und Vespucci im Jahre 1499 Erwähnung geschieht, und daß der vierten Reise des Columbus anfänglich nur in einigen wenigen Zeilen (Dec. I, lib. X, p. 119. Dec. II, lib. I, p. 121) und dann, gleichsam um eine Auslassung wieder gut zu machen, in dem

in demselben Jahre 1513 Alonso de Hojeda und Juan de la Cosa, welche die Begleiter des Vespucci auf seiner im Jahre 1499 nach der Küste von Paria unternommenen Reise gewesen waren, und dennoch veranlaßt die Erwähnung dieser Namen weder von Seiten des Anghiera, noch von der des Ferdinand Columbus, welcher so eifersüchtig auf den Ruhm seines Vaters war und sein Werk erst in den Jahren 1533 oder 1535 beendigte, irgend einen Vorwurf, irgend einen Ausdruck des Unwillens gegen Vespucci. Hierzu muß man noch hinzufügen, daß der Verfasser der *Oceanica* sich durchgängig nichts weniger als nachsichtig gegen diejenigen erweist, welche sich anzumassen wagen, was ihnen nicht rechtmäßig zukommt. Er ist erbittert auf Ca da Mosto, den er mit Angelo Trivigiano verwechselt und beschuldigt, heimlicher Weise seine Handschriften benutzt und abgeschrieben zu haben. *Admiratus fui, Aloysium quendam Cadamostum Venetum ita perfricata fronte scripsisse de rebus Castellanis *)*, *Fecimus, Vidimus, Fuimus, quae neque fecit unquam, neque Venetus quisquam vidit*. Dies ist genau dieselbe Art von Vorwürfen, welche man unaufhörlich seit dem achtzehnten Jahr-

vierten Buche der dritten Decade (p. 238-249) gedacht wird. Der große von Pedro Alonso Niño mitgebrachte Reichthum an Perlen scheint die fast gleichzeitige Fahrt des Hojeda der Vergessenheit übergeben zu haben (Dec. I, lib. VIII, p. 187). Der Ruhm des Columbus war seit seiner Rückkehr von der dritten Fahrt durch die Unternehmungen des Vasco de Gama, Vicente Yañez Pinzon, Diego de Lepe, Gaspar de Cortereal und Alvarez Cabral in solchem Grade verdunkelt worden, daß Anghiera von dem Ableben des Columbus nur ganz beiläufig und erst sechs oder sieben Jahre, nachdem er Statt gefunden hatte, spricht. *Colono iam vita functo regi cura ingens exorta est, ut terrae illae novae a Christianis habitandae, in religionis nostrae augmentum occuparentur*. (Dec. II, lib. I, p. 121.) Aus genaueren Untersuchungen, die ich angestellt habe, hat sich ergeben, daß das zehnte Buch der ersten Decade im Jahre 1510, das zehnte der zweiten 1514 beendigt worden ist.

*) Dec. II, lib. VII, p. 178.

hundert gegen Amerigo Vespucci gerichtet hat. Bei Erörterung der Frage, ob die Küste von Paria ein Theil des östlichen Asiens sei, wie Columbus bis an sein Lebensende behauptet hat, erinnert sich Anghiera an die Gestaltung der Insel Cuba und zeigt sich sehr streng*) gegen diejenigen, welche mit Gegengründen wider den Admiral aufzutreten wagten. „Es giebt Seefahrer“, sagt er, „welche sich von der Ansicht des Columbus entfernen, indem sie behaupten, daß Cuba eine Insel sei und vorzugeben wagen, sie hätten die Insel umschifft, *qui se circuisse Cubam audeant**)* dicere: an haec ita sint, an invidia tanti inventi occasiones quaerant in hunc virum, non diiudico; tempus loquetur in quo verus index invigilat. Hätte Anghiera gewußt, daß Vespucci dem Columbus die Ehre streitig mache, vor ihm die Küste von Paria aufgefunden zu haben, weshalb sollte er nicht diese Gelegenheit benutzt haben, öffentlich seinen Unwillen darüber auszusprechen? Weit entfernt, den florentinischen Seefahrer zu tadeln, äußert er sich nur lobend über denselben und gewährt überdem ein Zeugniß für eine in unseren Tagen so häufig in Zweifel gezogene Thatsache, nemlich die Reise des Amerigo nach der südlichen Halbkugel „auf Veranlassung und Kosten

*) *Beragua primo reperta a Colono. Defraudare virum et admittere scelus mihi viderer inexpiabile, si labores toleratos, si curas eius perpassas, si denique discrimina quae subivit, silentio praeterirem.* (Dec. III, lib. IV, p. 138.)

**) Da die amtliche Gewißheit, die Umschiffung nemlich der Insel Cuba durch Sebastian de Ocampo (*Herrera*, Dec. I, lib. VI, cap. I), erst im Jahre 1508 erlangt wurde, so muß man annehmen, daß die in dem obigen angeführten Worte des Anghiera (Dec. I, lib. VII, p. 78) vor dieser Epoche geschrieben sind. Die große Wichtigkeit, welche Anghiera mit der ersten Entdeckung von Paria verbindet, spricht sich auch in dem neunten Buche der ersten Decade aus (p. 99): *Id litus universum Pariae est, quam Colonum ipsum, huius tanti inventi auctorem, reperisse diximus.* Aber diese Küste von Paria, behaupten die Seefahrer, sei ein Festland; *Indicum esse continentem nautae dicunt.* (Dec. I, lib. X, p. 114.)

der portugiesischen Regierung“. Anghiera berichtet weitläufig, wie er (im Jahre 1514), um sich über die Gestaltung und gegenseitige Verbindung der neu entdeckten Küsten zu unterrichten, von denen er glaubt, daß sie sämmtlich zum östlichen Asien (Indien jenseits des Ganges) gehörten, den Bischof von Burgos, Juan de Fonseca, besucht habe, welcher seit einer langen Reihe von Jahren die überseeischen und Schiffahrts-Angelegenheiten Spaniens leitete. Der Prälat schloß sich mit ihm in sein Kabinet ein. Anghiera fand daselbst „die schönen Seekarten des Juan de la Cosa, des Andres de Morales aus Triana, und eine portugiesische Karte, welche, wie ihm versichert wurde, von der Hand eines sehr geschickten Mannes angefertigt worden war, des Amerigo Vespucci, eines Florentiners, welcher auf seinen Seefahrten über die Aequinoctiallinie hinausgesegelt war“. Jedesmal, wo er den jungen Giovanni Vespucci, den Neffen des Amerigo, welcher nach dem Tode seines Onkels den Titel *Piloto de Su Alteza* (Steuermann des Königs) führte, erwähnt, fügt er hinzu, daß „diesem ausgezeichneten jungen Manne die Kenntniß der nautischen Astronomie (*ars polaris, graduum calculi peritia*) und die Geschicklichkeit des Seefahrers als Erbe zu Theil geworden sei“ *).

*) *Praetoriae navis, iussu regio* (es ist die Rede von der Fahrt des Pedro Arias oder Pedrarias Davila nach Darien im Jahre 1514) *magister nauclerus erat Joannes Vesputius Florentinus, Americi Vesputii nepos, cui pater hereditatem reliquit artis naucleriae graduumque calculi peritiam. Anghiera, Dec. II, lib. VII, p. 170. (Vergl. Herrera, Dec. I, lib. X, cap. 13, p. 243.) — Burgensem antistitem (Fonsecam) huius (Indicae) navigationis confugium, adivi. Inclusi uno cubiculo, multos harum rerum (ad cosmographiam pertinentium) indices habuimus ad manus: solidam universi cum his inventis sphaeram et membranas quas nautae chartas vocant navigatorias, plures: quarum una a Portugallensibus depicta erat, in quam manum dicitur imposuisse Americus Vesputius Florentinus, vir in hac arte peritus qui ad antarticum et ipse, auspiciis et stipendio*

Nach den Zeugnissen des Peter Martyr zu Gunsten des Vespucci, muß ich an die zweier anderen Schriftsteller erinnern, welche man stets zu den Verleumdern des Columbus gerechnet hat, und die nicht verfehlt haben würden, die Anmaßungen des Vespucci geltend zu machen, wenn es ihnen bekannt gewesen wäre, daß dieser die Priorität der Entdeckung für sich in Anspruch genommen. Oviedo und Gomara haben die Fabel von jenem Piloten Alonzo Sanchez verbreitet, von welchem, als im Hause des Columbus gestorben, dieser die ersten Nachrichten von den gegen Westen belegenen Länder erhalten haben sollte *). Oviedo wird von dem Sohne

*Portugallensium, ultra lineam aequinoctialem plures gradus adnavigavit. Anghiera, Dec. II, lib. X, p. 199. (Vgl. auch p. 173 und p. 177.) — De Sanctae Marthae portu mira scribunt: itidem fatentur et qui redierunt; inter quos est Vesputius Americi Vesputii Florentini nepos, cui moriens maritimam et polarem artem reliquit haereditariam. Is enim iuvenis missus est a rege unus e praetoriae navis magistris, quod quadrantibus regere polos calleat. Temonis namque gubernandi cura praecipua Joanni cuidam Serrano Castellano, qui saepius eas oras permeaverat, credita est. (Joannem), Vesputium ipsum saepius habeo convivam quam sit iuvenis ingenio pollens et qui percurrrens eas oras diligenter annotaverit quaecunque oblata sunt. Dec. III, lib. V, p. 285. Giovanni Vespucci wurde durch einen königlichen Kabinettsbefehl vom 22. Mai 1512, also wenige Monate nach dem Tode seines Oheims, nicht zum *Piloto mayor* (diese Stelle wurde dem Juan Diaz de Solis verliehen), sondern zum *Piloten des Königs* ernannt, der ausschließlich mit der Anfertigung der Karten von der Neuen Welt beauftragt war. Im Jahre 1514 nahm er Theil an der Fahrt des Pedrarias Davila nach Darien: man darf also nicht annehmen, daß der Nefte des Amerigo gemeint sei unter jenem „*Joannes Vesputius, civis Florentinus, quem Pontifex misit cum Butrigario nuncio ut de matrimonio (Juliani, Pontificis fratris) cum aliqua Regis propinqua tractet.*“ Dieser letztere indessen ist es, von welchem Anghiera in einem an den Sohn des Grafen von Tendilla von Burgos aus im Januar 1514 gerichteten Briefe spricht. (*Epist. DXXXV, p. 294.*) Er nennt ihn *civem quendam*, eine Person also, die er nicht kennt. (Vergl. Ranke, *Gesch. der Päpste*, Th. III, S. 234.)*

*) Vergl. Th. I, S. 219.

des Admirals als einer der Feinde seiner Familie behandelt, obgleich sein Werk, das er am Ende einer langen und ehrenvollen Laufbahn bekannt machte (Oviedo starb in einem Alter von 79 Jahren), das Gegentheil zu beweisen scheint *). Der Geschichtschreiber Westindiens würde mannigfache Gelegenheit gehabt haben, den Vespucci da zu erwähnen, wo er von den Fahrten nach der Küste von Paria und dem Golfe der Perlen spricht, besonders in der Vorrede zum sechzehnten Buche, wo er mit vielem Scharfsinn die Frage abhandelt, ob nicht die neuentdeckten Länder gänzlich von Asien getrennt seien, und ob sie, „weder älter noch jünger als Europa und Afrika“, den Namen einer Neuen Welt, welchen ihnen Anghiera ertheile, mit Recht verdienten. Man muß die Ueberzeugung hegen, daß zu jener Zeit nicht der geringste Verdacht in Spanien obwaltete, daß Vespucci behauptet habe, die Küste von Paria sei früher von ihm, als von Columbus gesehen worden: denn ein solcher Verdacht würde sonder Zweifel zur Kenntniß des Oviedo gelangt sein, welcher einen Theil seiner Reise vierzehn Jahre nach dem Tode des Florentiner Seefahrers bekannt machte, und noch jenen alten Steuermann *Hernan Perez Mateo* zu Rathe zog, welcher den Columbus auf seiner dritten Fahrt begleitet hatte **). Der Haß des

*) *Vuestra Sagrada Magestad* (der Kaiser Karl V.) *deve onrar y gratificar y conservar la sucession de Colom y de su casa y sostenerla, y aumentarla y estimarla como joya propia de Sus reynos. El libro XX de la segunda parte de la General historia de las Indias*. Valladolid 1557. (Die Zueignung ist vom Jahre 1546.) In einer anderen von Ramusio (Tom. III, p. 37 d) mitgetheilten Zueignung fügt Oviedo hinzu, „daß er denjenigen, welcher die Dienste und den unsterblichen Ruhm des Christoph Columbus in Zweifel zu ziehen im Stande wäre, nicht für einen guten Kastilianer halten könnte“. (Vergl. auch die *Vida del Almirante*, cap. 8 u. 9.)

**) *Ramusio*, Venezianer Ausgabe vom Jahre 1606, Tom. III, p. 165. Die erste Ausgabe des Werkes von Oviedo erschien zu Toledo 1526; die zweite zu Salamanka 1547. Man sieht, daß das dritte

Gomara gegen Columbus war kein persönlicher; er war eine Folge jenes übertriebenen und wenig philosophischen Patriotismus, von welchem die Geschichte der Entdeckungen und Erfindungen der neuesten Zeit zahlreiche Beispiele darbietet. Gomara liebte den Genueser Seefahrer eben so wenig als den Florentiner. Durch sein Alter und seine Stellung jenen persönlichen Interessen fremd, welche Anghiera, Andres Bernaldez und Oviedo an die Männer der Regierung Ferdinand's des Katholischen knüpften, nahm Gomara schon einen Theil der Vorurtheile an, welche seit der Mitte des sechzehnten Jahrhunderts aus den falschen Daten in der Sammlung der *Quatuor Navigationes* gegen Vespucci entstanden waren. Er spricht einen Verdacht aus, welcher sich damals zu verbreiten anfang; aber er weist ihn durch Lobsprüche zurück, welche in früheren Zeiten allgemein gehört wurden. Das Cap St. Augustin, welches Vicente Yañez Pinzon im Januar 1500 entdeckt und dem er den Namen *Cabo de Santa Maria de la Consolacion* gegeben hatte, erfreute sich damals einer grossen Berühmtheit wegen der Nähe der *päpstlichen Demarkationslinie* und wegen seiner Lage, indem es unter allen auf den Umrissen der Halbinsel von Südamerika hervorspringenden Punkten am weitesten gegen Osten hinausreichte. Während des Streites über die Trennungslinie der spanischen und portugiesischen Besitzungen war die Lage des Cap St. Augustin in Bezug auf die Inseln des Grünen Vorgebirges, im Jahre 1515 nach den Angaben von Sebastian Cabot und denen des Giovanni Vespucci, die sich auf die Beobachtungen und Untersuchungen seines Onkels Amerigo gründeten, berichtigt worden. Es scheint, daß diese Angaben, von denen ich weiter unten spre-

Buch, wie es Ramusio giebt, Tom. III, p. 80, nach dem Jahre 1535 abgefaßt worden ist, da es die berühmte Stelle über die Verülgung sämtlicher Eingeborenen von Haïti enthält; ein Ereigniß, welches mit der so eben angegebenen Epoche zusammenfällt.

chen werde, dem Lopez de Gomara bekannt waren, dem Verfasser der *General Historia de las Indias*, einer mit eben so viel Sorgfalt als Gelehrsamkeit angefertigten Zusammenstellung. Der Name Cap St. Augustin erinnerte ihn gleichzeitig an die Namen des Vicente Yañez Pinzon und des Amerigo Vespucci. Nachdem er die Pinzon *grandisimos descubridores* genannt hat, gedenkt er zuvörderst des Vespucci mit einiger Bitterkeit, „als eines Mannes, welcher gleichfalls behauptete, für die Krone Kastilien Entdeckungen in Indien gemacht zu haben“; dann fügt er hinzu: „Vespucci berichtet, daß er im Jahre 1501 nach diesem Vorgebirge gelangt sei und ihm den Namen Cap St. Augustin ertheilt habe, als er mit drei von dem Könige Emanuel von Portugal gelieferten *Caravelen* nach dieser Seite ausgesendet worden, um eine Durchfahrt aufzusuchen, durch welche man nach den Molukken gelangen könnte; er berichtet auch, daß er damals die Küste (nehmlich die östliche der Neuen Welt bis zu 40° jenseit des Aequators) entlang gesegelt sei“. Diese Behauptung, bis zu einem so südlichen Breitengrade vorgedrungen zu sein, veranlaßt Gomara „unter denjenigen, welche die Seefahrten des *Alberico* gering-schätzen (*tachan*)“, den Verfasser gewisser Lyonnenser Ausgaben *) des Ptolemäus zu nennen. Um jedoch an-

*) Ich habe schon in dem Obigen bemerkt, daß Gomara auf die Ausgaben des Servetus aus den Jahren 1535 und 1541 anspielt. In der ersteren findet man die Worte: *Iterum Colonus reversus Continentem et alias quam plurimas insulas adinvenit quibus nunc Hispani felicissime dominantur. Toto itaque quod aiunt aberrant coelo qui hunc continentem Americam nuncupari contendunt, cum Americus multo post Columbum eandem terram adierit, nec cum Hispanis ille, sed cum Portugallensibus, ut suas merces commutaret, eo se contulit*. Diese strenge und theilweise völlig ungerechte Anmerkung hat den Verfasser nicht abgehalten, seiner Ausgabe eine Karte vom Jahre 1522 beizufügen, auf welcher mit großen Buchstaben der Name *America* steht. Fast sämtliche Ausgaben der Geographie des Ptolemäus sind angefüllt mit ähnlichen Widersprüchen,

zudeuten, daß er diese Art von Zweifeln nicht vollkommen theile, schließt er mit nachstehenden Worten: „Ich weiß, daß Vespucci viele Reisen zur See unternommen hat“. Man darf nicht vergessen, daß Gomara sein Werk erst sehr spät, im Jahre 1551 angefertigt hat, als durch das Buch des Hylacomylus schon die falschen Angaben über die erste Fahrt des Vespucci verbreitet worden waren und, ohne Wissen dieses Reisenden, der Geograph von Lothringen, Vadianus, Appianus und die Herausgeber des Ptolemäus vom Jahre 1522 den Namen des Festlandes von Amerika auf den Karten schon sehr gebräuchlich gemacht hatten. Außerdem muß man noch glauben, daß wenn Gomara nicht die Thatsache völlig unbekannt geblieben wäre, daß Vespucci und Cosa an der Fahrt des Alonzo de Hojeda Theil genommen hatten (eine Thatsache, welche doch schon im Jahre 1513 bei Gelegenheit des Prozesses, den der Fiscus gegen die Erben des Columbus führte, amtlich festgestellt worden war), er sicherlich keine Art von Zweifel über die Seefahrten des Florentiner Reisenden im Interesse *Spaniens* gehegt haben würde; er würde nicht die Worte niedergeschrieben haben: *Vespucio que tambien se hace descubridor de Yndias por Castilla*. Dieselben Verhältnisse, welche Gomara gegen Amerigo Vespucci aufreizen,

weil mehrere Gelehrte zu gleicher Zeit Hand daran gelegt haben. Vespucci hat *für Spanien* geschifft; denn nach dem ausdrücklichen Zeugnisse des Steuermannes Andres de Morales und des Capitäns Alonzo de Hojeda, befand er sich mit diesem letzteren im Monate Julius 1499 im Golfe von Paria. Er ist an diesen Küsten gelandet, jedoch *multo post Columbum*, beinahe elf Monate später. Uebrigens bleibt es immer etwas zweifelhaft, ob Alonzo Niño und Cristoval Guerra, welche einige Tage vor Hojeda und Vespucci Spanien verließen und den unmittelbaren Weg von der Barra de Saltes nach Paria einschlugen, nicht vor Hojeda daselbst angelangt sind. (*Navarrete*, Tom. III, p. 331.) Der Zeuge Nicolas Perez sagt jedoch das Gegentheil in dem Prozesse des Fiskals aus, und Las Casas bestätigt dies letztere Zeugniß. (A. a. O., p. 12541.)

ten, haben auf eine noch bei weitem stärkere Weise auf den Bischof Bartolomeo de las Casas eingewirkt, welcher im Verlaufe einer langen und vielbewegten Lebensbahn die Handschrift seiner bändereichen *Historia general de las Indias* erst im Jahre 1559 in einem Alter von 85 Jahren beendigte. Da er sich von 1502 bis 1510 zu St. Domingo aufhielt und den Brief, welchen Francisco Roldan über die Ankunft des Hojeda im Hafen von Yaquimo an Columbus schrieb, selbst in Händen gehabt hat, so kennt er mit Genauigkeit den Zeitpunkt dieser Ankunft (5. September 1499), und ohne die Wahrscheinlichkeit zuzulassen, daß durch einen zufälligen Irrthum das Datum der Abfahrt des Vespucci zu seiner ersten Reise fälschlich angegeben worden sei, vergleicht er die Jahreszahlen und zieht die Wahrhaftigkeit des Florentiner Seefahrers in Zweifel. Ich werde an einem anderen Orte auf diese scheinbaren Widersprüche in den Zeitangaben zurückkommen: hier genügt es, daran zu erinnern, daß Las Casas selbst einen ziemlich bedeutenden Anachronismus begeht, wenn er den Vespucci zum Reisegenossen des Hojeda auf dessen *weiter* Fahrt macht, welche in den Jahren 1502 und 1503 gemeinschaftlich mit Juan de Vergara unternommen wurde *).

Nachdem wir uns mit den Zeugnissen derjenigen Schriftsteller beschäftigt haben, welche sich in Spanien aufhielten, nemlich des Peter Martyr von Anghiera, Gomara und Las Casas, bleibt uns noch übrig, von den Fortschritten oder vielmehr den Veränderungen der öffentlichen Meinung im Auslande, namentlich in Deutschland und Italien, seit dem Erscheinen der Kosmographie des Hylacomylus und der *Quatuor Navigationes*, Rechenschaft abzulegen. Die chronologische Anordnung wird bei dieser Art von Untersuchungen um so mehr vor-

*) S. die bei *Navarrete*, Tom. III, p. 7, 318 und 332, angeführten Stellen aus den Handschriften des Las Casas.

zuziehen sein, als die Urtheile in wissenschaftlicher Beziehung von um so geringerer Wichtigkeit sind, je weiter sie von dem Anfange des sechzehnten Jahrhunderts entfernt liegen, und sie späterhin mehr auf dem Glauben an die Zuverlässigkeit der früheren Urtheile als auf Vergleichung der Thatfachen beruhen.

Schon im Jahre 1507, also ein Jahr vor dem Erscheinen der schönen römischen Ausgabe des Ptolemäus, welche die erste Welttafel mit Angabe der *Neuen Welt* enthält, hatten die Entdeckungen des Vespucci in Deutschland eine so große Berühmtheit erlangt, daß man sie zu Straßburg „auf Erdkugeln und *gedruckten Karten*“ verzeichnete. Der gelehrte Abt von Trittenheim *) an der Mosel im Erzstift Trier war ein Zeitgenosse des Columbus und Vespucci. Er sagt recht offenherzig in einem zu Würzburg am 12. August 1507 geschriebenen Briefe **), „daß er als Abt des Klosters zum Heil. Jakob in Würzburg zu arm sei, um eine schöne Weltkarte (*pulcherrime depictam*, ohne Zweifel eine handschriftliche), die man ihm zu Worms für 40 Gulden ablassen wolle, anzukaufen; daß er sich nimmer überreden lassen werde, eine Weltkarte könne so viel Werth haben, und daß

*) Der Benediktiner Trithemius (Sohn des Johann von Heidenberg), geboren im Jahre 1462, starb nicht 1516, wie man allgemein angiebt, sondern am 16. December 1518 nach der von Johannes Daraclusius herausgegebenen Lebensbeschreibung.

**) Dieser an den Mathematiker „*Wilhelmus Valdicus Monapius, plebanus* (Pfarrer) in *Dyrnstein*“, gerichtete Brief wird häufig angeführt als im Jahre 1510 abgefaßt. *Cancellieri, Not. di Cristophoro Colombo*, p. 46; *Canovai, Viaggi d'Amerigo Vespucci*, p. 299. Das Datum ist keinesweges gleichgültig wegen der Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1508. Wir besitzen von Trithemius ein- und sechzig Briefe aus den Jahren 1505 — 1510. Ich habe sie mit großer Genauigkeit untersucht, aber nichts darin gefunden, was auf die Entdeckungen zur See Bezug hätte, mit Ausnahme des im Texte angeführten Briefes vom Jahre 1507. Man findet ihn in *Johannis Trithemii Secundae Partis Chronica insignia duo* (Francof. 1601), p. 553.

er vorziehe, einen bescheideneren Ankauf zu machen“. *Comparavi autem mihi ante paucos dies pro aere modico sphaeram orbis pulchram in quantitate parva nuper Argentinae impressam simul et in magna dispositione globum terrae in plano expansum cum insulis et regionibus noviter ab Americo Vesputio Hispano inventis in mari occidentali ac versus meridiem ad parallelum ferme decimum.* Unter der Breite ist vielleicht die nördliche gemeint, wobei auf die der Küste von Paria angespielt würde; denn wenn von einer südlichen Breite die Rede wäre, so müßte Trithemius sich auf den dritten Brief des Vespucci bezogen und 52° angegeben haben. Die Worte *Americus Hispanus* beweisen wiederum, welche grenzenlose Verwirrung damals in Bezug auf die Zeitenfolge der Entdeckungen, die genaue Angabe der Zeitpunkte, die Völker und Menschen herrschte.

Im Jahre 1509 erschien zu Straßburg eine kleine geographische Abhandlung unter dem Titel *Globus Mundi, declaratio sive descriptio mundi et totius orbis terrarum*. In dieser kleinen, jetzt äußerst seltenen Schrift habe ich zum ersten Mal die Benennung *Amerika* nach dem von Hylacomylus im Jahre 1507 gemachten Vorschlage auf die Neue Welt angewendet gefunden. Der ungenannte Verfasser, welchen Panzer irrthümlicher Weise für Henricus Loritus Glareanus gehalten hat, nennt den Florentiner Reisenden nur auf dem Titel des Werkes, ohne des Columbus auf irgend eine Weise zu gedenken: *de quarta orbis terrarum parte nuper ab Americo reperta*. Der *Globus Mundi* erschien, — und diese Thatsache verdient ausdrücklich hervorgehoben zu werden — in derselben Druckerei des Johann Grüniger (*Adelphi castigatore*), der, gleichfalls im Jahre 1509, zweite Ausgabe der Kosmographie des Hylacomylus kannt machte.

Ein Lobspruch, welchen einer der bedeutendsten Männer seines Jahrhunderts, Sebastian Cabot, ertheilte

ist von zu grosser Erheblichkeit, um mit Stillschweigen übergangen werden zu können. Von dem Bischofe Fonseca, der unmittelbar nach dem Tode des Vespucci mit der Anordnung der Tafeln geographischer Ortsbestimmungen (*padrones*) beauftragt worden war, wurde Cabot nach Spanien berufen, unter Vermittelung des Lord Willoughby (*Milort de Ulibi* des Herrera), an welchen sich der König Ferdinand gewendet hatte *). Er langte im September 1512 an, und drei Jahre später, als die Portugiesen spanische Abenteurer, welche bei dem Cap St. Augustin an das Land gestiegen waren, aufgegriffen hatten, befahl der König Ferdinand **), daß eine Anzahl von Steuer-männern zusammentreten solle, um zu untersuchen, ob die Ansprüche der Portugiesen auf dieses Vorgebirge gegründet seien, und ob man sich auf die Seekarte des Andres de Morales, welche damals vorzugsweise in grossem Ansehen stand, verlassen könne. Sebastian Cabot, Mitglied dieser *junta de pilotos*, giebt die Lage des Vorgebirges in Bezug auf die Insel Santiago des Grünen Vorgebirges nach den Beobachtungen des Amerigo und fügt hinzu, „daß er glaube, die Lage sei vollkommen sicher, da Amerigo selbst die Polhöhe in der Nähe des Cap St. Augustin aufgenommen und dieser Mann eine grosse Fertigkeit in Breitenbestimmungen besessen habe“ ***).

Der Kommentar, welchen Vadianus (Joachim von Watt) seiner Ausgabe des Pomponius Mela beigelegt hat, ist von Wichtigkeit, weil, wie man im dritten Abschnitte dieses Werkes sehen wird, durchgängig der Name Vespucci an die Stelle des Namens Columbus gesetzt ist.

*) *Herrera*, Dec. I, lib. IX, cap. 13, Tom. I, p. 214 und *Biddle*, *Memoir of Seb. Cabot*, p. 99.

**) *Herrera*, Dec. II, lib. I, cap. 12. Tom. I, p. 264.

***) *Amerigo, que haya gloria, era hombre bien experto en las alturas.* (*Navarrete*, Tom. III, p. 319.) Muñoz hat diese Zeugnisse des Cabot und Giovanni Vespucci in den Archiven von Sevilla gefunden.

Die Ausgabe vom Jahre 1522 beginnt mit einem aus Wien im Jahre 1512 geschriebenen Briefe: *Epistola Vadiani ab eo pene adolescente ad Rudolphum Agricolum iuniorem scripta*. Es ist in diesem Briefe die Rede von *America a Vespuccio reperta*, von den Gegenwohnern (*Antoeci*) und von der Ausdehnung der Länder gegen Süden über den Aequator hinaus, *quae omnia deprehendit Vespuccius insignis mathematicus* *). Dem Kommentare von Vadianus ist eine Karte von Appianus im Jahre 1520 beigelegt, die erste unter denjenigen, auf welchen man den Namen des Festlandes *Amerika* findet, und die, neben *America Provincia*, die Worte darbietet: *anno 1497 haec terra cum adiacentibus insulis inventa est per Columbum Januensem ex mandato regis Castellae*. Diese Anmerkung steht in direktem Widerspruche mit dem auf dem südlichen Theile des Neuen Kontinentes eingeschriebenen Namen. Ueberdem ist das Jahr der angeblichen Entdeckung des Vespucci (1497) fälschlich auf die dritte Reise des Columbus, die Fahrt nach Paria, übertragen worden.

Im Jahre 1520 legt Alberto Pighi Campense in seinem Buche über die *Feier des Osterfestes* dem Florentiner Seefahrer allein die Ehre der Entdeckung der Neuen Welt bei. *Terra etiam nova Hispaniarum Regis auspiciis a Vesputio nuper inventa, quam ob sui magnitudinem Mundum novum appellant, ultra aequatorem plus 35 gradibus, Vesputii observatione protendi cognita est, et necdum finis inventus*. Fast zu derselben Zeit betrachtete der Geograph Glareanus, dessen eigentlicher Name *Henricus Loritus* war, Columbus und Vespucci wenigstens zu gleicher Zeit als Unternehmer der Seefahrten, auf denen die Gegenden „*extra Ptolemaeum*“ entdeckt worden seien **).

*) *Mela cum commentario Vadiani* (Basileae 1522), p. 11.

**) *Henrici Glareani Poetae Laureati de Geographia Liber unus* (Basileae 1527), cap. 40, p. 35.

Ramusio, welchen sein Freund Fracastoro durchgängig *Rhamnusio* nennt, war sieben Jahre vor der Entdeckung von Amerika geboren. Er hatte sich mit sämtlichen Männern in Verbindung gesetzt, welche sowohl in Spanien als in Portugal die genauesten Nachrichten über die großen Entdeckungen seiner Zeit aus den Quellen selbst zu schöpfen vermochten. Ramusio nun spricht durchgängig *) nur mit der größten Hochachtung *di quel singolar intelletto ed eccellente Fiorentino di bellissimo ingegno, il Signor Amerigo Vespuccio*. Zwar theilt der Verfasser in dem ersten Bande seiner *Raccolta* nur die Berichte über die dritte und vierte Reise des Vespucci mit **); aber er fügt ausdrücklich hinzu, daß er die Be-

*) *Ramusio* (Venezianer Ausgabe vom Jahre 1613), Tom. I, p. 114. 119. Giambattista Ramusio oder Rannusio, Sekretär der Signoria zu Venedig, war ein Neffe jenes berühmten Girolamo Ramusio, welcher, um Fertigkeit in den morgenländischen Sprachen zu erlangen, sich nach Damascus begeben hatte. (*Tiraboschi*, Tom. VI, P. II, p. 109.) Nachdem Giambattista die Schweiz und Frankreich bereist hatte, unterhielt er einen lebhaften Briefwechsel mit Oviedo, welcher sich damals auf der Insel St. Domingo befand, mit Sebastian Cabot, Andrea Navagero, venezianischem Botschafter an dem spanischen Hofe und Vertrauten des Peter Martyr von Anghiera, mit Baldassare da Castiglione, päpstlichem Nuntius in Spanien, mit Fracastoro und dem Kardinal Bembo. Er arbeitete seit dem Jahre 1523 bis an seinen Tod im Jahre 1557 ohne Unterlaß an jener mit klarem und gesundem Urtheil veranstalteten Sammlung von Reisebeschreibungen. (*Foscarini, Della Letterat. Ven.*, p. 435 — 441.) Schon im Jahre 1550 erschien anonym eine Ausgabe des ersten Theiles (*Zurla*, Tom. II, p. 110); aber von der ersten Ausgabe des Werkes mit dem Namen des Ramusio erschien der erste Theil erst im Jahre 1554, der zweite (später als der dritte) zwei Jahre nach dem Tode des Verfassers 1559, der dritte im Jahre 1556. (*Tiraboschi*, Tom. VII, P. I, p. 215; *Camus*, p. 7.)

**) Beide nach Hylacomylus. Ramusio fügt die zweite Bearbeitung des Berichtes über die dritte Reise bei, welche schon in dem Vicentiner *Mondo Novo* vom Jahre 1507 enthalten gewesen war, und die er ziemlich unrichtig *Sommario di due navigazioni di Amerigo Vespucci* betitelt. Man könnte auf den ersten Blick sich überrascht fühlen, die beiden letzten Reisen des Vespucci in einer Sammlung von Fahrten gegen

richte über die beiden früheren, *auf Befehl der spanischen Regierung unternommenen Reisen* für denjenigen Theil zurückgelegt habe, welcher die Fahrten nach Westindien umfassen sollte. Wenn dieses Versprechen im dritten Bande nicht erfüllt worden ist, so darf man hieraus noch keinesweges die Folgerung ziehen, daß Ramusio diese Reisen als untergeschoben oder böswilliger Weise verfälscht angesehen und deshalb unterdrücken zu müssen geglaubt habe. Es ist bei weitem vernünftiger, mit Foscarini anzunehmen, daß die beiden ersten Reisen des Vespucci, so wie der erste Bericht des Cortez (der zweite ist in dem dritten Bande abgedruckt), sich unter den Materialien befanden, welche für den vierten Band zurückgelegt worden waren und bei dem unglücklichen Brande der Buchhandlung des Thomas Giunti zu Venedig ein Raub der Flammen wurden *). Wir besitzen einen an Fracastoro gerichteten Brief **), welcher zu einer Zeit geschrieben ist, „wo noch in Spanien und Italien Männer lebten, die sich an dem Hofe der Katholischen Monarchen befunden hatten, als Columbus seine erste Fahrt im Jahre 1492 unternahm“. Der Schluß dieses Briefes ist dazu bestimmt, „den großen Mann, welcher die wunderbarste Unternehmung ausgeführt, welche jemals versucht worden war, den *Signor Cristoforo, il quale ha fatto nascer al mondo un altro mondo*“, gegen die erbärmlichen verdächtigenden An-

Osten zu finden; aber Ramusio wollte in seinem ersten Bande sämtliche auf Kosten der Krone von Portugal unternommenen Reisen vereinigen. Uebrigens hatte Vespucci auf seiner dritten Fahrt „die Küsten von Aethiopien und Sierra Leona“ berührt; und die vierte, auf welcher man zufällig die Aller Heiligen-Bai auffand, war ursprünglich eine Reise „nach Calicut und *Melcha*“ (oder Malacca).

*) Ramusio selbst äußert am Schluß einer Abhandlung über die Entdeckung von Perú (Tom. III, p. 310), daß dieser vierte Band die Fortsetzung der amerikanischen Reisen enthalten solle.

**) *Ramusio*, Tom. III, p. VI—VIII.

griffe zu vertheidigen, welche der Neid wider ihn hervorgerufen hat. Ramusio behandelt mit außerordentlicher Strenge diejenigen, welche die Fabel von dem in dem Hause des Columbus verstorbenen Seefahrer zu verbreiten suchten, welchen man gern als den wahrhaften Entdecker der Neuen Welt ausgeben möchte. Die Schätzbarkeit der Nachrichten, welche er Oviedo verdankte, verhinderten ihn nicht, sich mit entschiedenem Freimuth über eine Verleumdung auszusprechen, über die sich der boshafte Geschichtschreiber Indiens völlig zu rechtfertigen nicht im Stande war. Nun würde Ramusio, ein ausgezeichnete Kritiker, der durchweg höchst sorgfältig bei Untersuchung über die Zeitepochen der einzelnen Entdeckungen zu Werke gegangen ist, nicht fünfmal mit großen Lobeserhebungen des *Signor Amerigo Fiorentino* gedacht und nicht versprochen haben, die Berichte über sämtliche vier von diesem Seefahrer auf Kosten Spaniens und Portugals unternommenen Reisen mitzutheilen, wenn er jemals bis zum Jahre 1556, also vierundvierzig Jahre nach dem Tode des Vespucci, irgend eine Aeußerung gehört hätte, welche den Verdacht erregen konnte, daß derselbe dem Ruhme oder den Interessen des Admirals habe zu nahe treten wollen. Ich glaube übrigens einzusehen, weshalb den Ramusio das Datum der Abfahrt des Vespucci zu seiner ersten Reise (20. Mai 1497), falls er es auch nicht für einen Druckfehler gehalten hätte, befremdet haben kann. Der Auszug aus der *Geschichte Indiens* des Gonzalo Fernandez de Oviedo füllt mehr als ein Drittheil des dritten Bandes der *Raccolta*. Oviedo ist ein Schriftsteller, welcher in dem Zeitraume der großen Entdeckungen Männern, wie Fracastoro und Ramusio, Vertrauen einflößen mußte, da sein bedeutendes Alter ihn in die Lage gesetzt hatte, Alles mit eigenen Augen zu sehen, indem er schon bei der Belagerung von Granada zugegen gewesen war und vierunddreißig Jahre in Amerika zugebracht hatte. Dieser Schriftsteller befindet sich aber fortwährend im Irrthume, wenn er von

der dritten Reise des Columbus und der Entdeckung der Perlenfischerei zu Cubagua spricht. Dreimal *) verlegt er diese Entdeckungen in das Jahr 1496, statt 1498; ein einziges Mal sagt er, daß die Abfahrt des Columbus zu seiner Reise nach Paria „im Monat März 1496 Statt gefunden habe, während einige behaupteten, daß es im Jahre 1497 gewesen sei“. Es ist wahr, daß in dem kurzen Auszuge **) aus den *Oceanica* des Anghiera, welcher sich in demselben Bande findet, das genaue Datum (30. Mai 1498) einmal angegeben ist: aber die dreimalige übereinstimmende Angabe des Oviedo, welcher die wichtige Stelle eines Historiographen (*Cronista general de Indias*) bekleidete, kann leicht einen größeren Eindruck auf den Geist des Ramusio gemacht haben, als eine nur einmal bei Peter Martyr von Anghiera vorkommende Zahl.

Nach Ramusio bleibt mir noch der satirische Mailänder Reisende *Girolamo Benzoni* zu erwähnen übrig, welcher während der Jahre 1541 bis 1556 in Indien verweilte. Obwohl schon ziemlich entfernt von der Epoche der ersten großen Entdeckungen, ist er nicht weniger eifrig, als seine Vorgänger, den Ruhm des Christoph Columbus zu vertheidigen. Am Schlusse des fünften Kapitels spricht er von den Widersachern des Admirals und von dem Verdachte, daß mehrere der ihm zugeschriebenen Entdeckungen ihm nicht ursprünglich und ausschließlich angehören möchten. Hier hätte er Gelegenheit gehabt, des Vespucci zu gedenken. Sein Stillschweigen scheint zu beweisen, daß auch er ihn nicht als Neider des großen Mannes betrachtete, dessen Arbeiten „eine Hälfte der Erdkugel, die der anderen unbekannt war“, zugänglich gemacht haben. Benzoni, weit davon ent-

*) *Ramusio* Tom. III, p. 77, 164 und 165.

**) Auszug von 36 Seiten (Tom. III, p. 10), während der aus Oviedo 150 umfaßt. *Ramusio*, sieben Jahre jünger als *Oviedo*, starb in demselben Jahre, wie dieser.

fernt, den Vespucci anzugreifen, schließt mit Erzählung des abgeschmackten und so oft wiederholten Märchens *) von dem Ei, welches man aufrecht gestellt wissen wollte. Voltaire hat mit Recht behauptet **), daß „diese Erzählung dem Brunellesco beigelegt wird, welcher die Kuppel von *Santa Maria del Fiore* erbaute“. Er fügt hinzu, daß die Mehrzahl von Witzworten Wiederholungen sind.

Ich habe nun die erste Hälfte des sechzehnten Jahrhunderts durchlaufen, um die Urtheile über die Kenntnisse und den Charakter des Amerigo Vespucci zusammenzustellen und gewissermaßen den Zustand der öffentlichen Meinung in dieser Beziehung zu ergründen. Wir

*) Es ist ungerecht, wenn man den Theodor de Bry anklagt, „diese Erzählung geschmiedet zu haben“. (*Navarrete*, Tom. I, p. CXLII.) Er hat nur das Verdienst, die Scene dramatischer gemacht zu haben, indem er sie an die Tafel des Cardinals Mendoza verlegte. Als Uebersetzer des Benzoni, fand er die Geschichte in der *Historia del Mondo Nuovo*, Venet. 1565, lib. I, cap. 5: „*Signor Christofano Colombo dando una battuta su la tavola fermò l'uovo, strisciando così un poco della punta*“. Unglücklicher Weise ist an der ganzen Geschichte nichts Wahres: kein spanischer Schriftsteller gedenkt ihrer, und man muß sie in gleiche Linie mit dem Pantoffel des Empedocles, gewissen Insekten des sterbenden Pherecydes und dem Apfel des Newton stellen. Theodor de Bry gefiel sich ganz besonders darin, die Bilder, mit welchen er die von ihm herausgegebenen Werke staffirte, zu vermehren und auszuschmücken. Er selbst gesteht, einen Plan der Stadt Sevilla *ex ingenio* mitgetheilt zu haben, da dem Kupferstecher kein wirklicher Plan zur Hand gewesen sei. Sein Bankett bei dem Großen Cardinal mit der Scene, in welcher das Ei eine Rolle spielt, und sein „wahrhaftiges Portrait des Christoph Columbus“ sind eben so Erzeugnisse seiner Einbildungskraft, wie sein Plan von Sevilla.

**) *Essai sur les mœurs*, chap. 144. Bei Gelegenheit eines Streites über die Kühnheit, die sich in der Construction des Domes zu Florenz ausspricht, soll Brunellesco, der zugleich Baukünstler, Bildhauer, Maler, Goldschmidt und Uhrmacher war, das Ei aufrecht hingestellt haben, ohne Zweifel mit Anspielung auf das wunderbare Gewölbe, welches bei dem Dome St. Peters zu Rom als Vorbild diente. Die Anekdote ist wenigstens um ein halbes Jahrhundert älter als die Entdeckung von Amerika.

haben gesehen, wie reißend sich diese Meinung durch das Interesse vergrößerte, welches sich auf die dritte Reise richtete, „die den vierten Theil der Erdkugel umfaßte“, durch einen fern von Spanien zufällig erfundenen und in die Karten eingetragenen geographischen Namen; durch den Mangel an öffentlich bekannt gemachten Berichten über die Reisen des Columbus nach den Küsten von Paria und Veragua, endlich durch die wunderbare Thätigkeit, mit welcher die Presse in Deutschland, der Schweiz und Italien die *Quatuor Navigationes* vervielfältigte, theils in vollständigen Abdrücken, theils in Auszügen, und zwar gleichzeitig in mehreren Sprachen. Ich gehe nun zu der schwierigen Frage über die Daten der einzelnen Expeditionen des Vespucci fort. Die beiden ersten sind es, welche vorzugsweise die Aufmerksamkeit in Anspruch nehmen müssen. Ich schmeichle mir, den Beweis liefern zu können, daß sie nicht, wie man bisher angenommen hat, als eine einzige Reise unter verschiedener Einkleidung zu betrachten sind, sondern als zwei wesentlich von einander abweichende Unternehmungen. Ich werde zeigen, daß die erste nicht untergeschoben, sondern identisch mit der Fahrt des Alonzo de Hojeda, und daß die zweite wahrscheinlich die Reise des Vicente Yañez Pinzon ist. Dies wenigstens ist die Ueberzeugung, welche ich nach langen auf die geringfügigsten Einzelheiten sich erstreckenden Untersuchungen gewonnen habe. Ich will die Thatsachen so vorlegen, daß es leicht ist, ihre Genauigkeit zu prüfen, und dabei mit redlicher Offenheit die Zweifel hervorheben, welche aus den zahlreichen Irrthümern in den Zahlenangaben oder den *variantes lectiones* entstehen, von denen die verschiedenen Texte der Briefe des Vespucci wimmeln.

Um bei der kritischen Untersuchung der Urkunden mit Klarheit zu verfahren, erinnere ich zuvörderst, daß es ihrer sieben sind, nemlich:

1) die vier *Reisen*, wie sie sich zum ersten

lateinisch in der *Cosmographiae Introductio* von Waldseemüller *) oder Hylacomylus finden, die zu St. Dié in Lothringen im Jahre 1507 erschien;

2) die *Duplikate der zweiten und dritten Reise*, welche durch ihre Form und Weitschweifigkeit sich von den Berichten über dieselben Reisen von Vespucci unterscheiden, die in der Ausgabe des Hylacomylus enthalten sind;

3) der Brief, welchen Vespucci während seiner dritten Reise (vom Grünen Vorgebirge aus) über die portugiesischen Entdeckungen in Ostindien an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici geschrieben hat.

Ich übergehe eine achte Urkunde, welche sich auf die Reise des Vasco de Gama bezieht und von Bandini nach einer in dem *Codice Ricardiano* aufgefundenen Abschrift unter dem Titel: Bruchstück eines Briefes von Vespucci an den *Magnifico Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici* bekannt gemacht worden ist **). Dieses Bruchstück war schon im Jahre 1550 in dem ersten Theil der *Raccolta* des Ramusio ***) als Bericht eines *Gentil' uomo Fiorentino*, der sich bei der Rückkehr der Flotte des Gama zu Lissabon befunden, abgedruckt worden. Aber diese Rückkehr fand am 10. Julius 1499 Statt und wir wissen mit Bestimmtheit, daß Vespucci erst gegen Ende des Jahres 1500 von Spanien nach Portugal gegangen ist. Canovai hat in dem nach seinem Tode

*) Da das Original, welches ich vor Augen habe, ohne Angabe der Seitenzahlen ist, so werde ich den nach der zweiten Ausgabe (Straßburg, 1509) veranstalteten Abdruck in dem Werke von Navarrete anführen.

**) *Bandini*, p. 87 — 99.

***) *Ramusio*, Tom. I (Ausgabe vom Jahre 1613), p. 119. Das von Ramusio gegebene Bruchstück ist um ein Viertel länger, als das von Bandini mitgetheilte. Dieses letztere schließt mit der Angabe der Mussons. Das ganze Stück, welches mit den Worten *havendo scritto fin qui* anfängt, fehlt in der Handschrift der Ricardischen Sammlung.

erschienenen Werke *) diese achte Urkunde bei den Schriften des Vespucci unerwähnt gelassen. Neue Forschungen des Grafen Baldelli haben dargethan, daß der Florentiner *Gentil' huomo* Girolamo Sernigi hieß und daß sich der Brief im Auszuge in der Handschrift nr. 1910 der Ricardischen Sammlung findet.

Die in Lothringen gedruckten *Quatuor Navigationes* sind, wie Hylacomylus ausdrücklich bemerkt, übersetzt *de vulgari gallico in latinum*. So drückt sich der Verfasser aus (fol. 22, a) in der Ueberschrift eines kleinen Gedichtes (*decastichon*) zu Ehren des Vespucci; aber in der Kosmographie selbst heißt es da, wo von den fünf Zonen die Rede ist (cap. 5, fol. 9, b): *Sunt qui exustam torridamque zonam nunc habitant multi, ut qui Chersonnesum auream incolunt, ut Taprobanenses, Aethiopes, et maxima pars terrae semper incognitae nuper ab Americo Vesputio repertae. Qua de re ipsius quatuor subiunguntur navigationes ex italico sermone in gallicum et ex gallico in latinum versae*. Wir wissen nicht, ob der Herausgeber nach einer Handschrift oder nach einem gedruckten französischen Werke, dessen Existenz noch unbekannt ist, gearbeitet hat. Vespucci hat sich sicherlich nicht die Mühe gegeben, dem Herzoge von Lothringen Briefe, die höchst wahrscheinlicher Weise ursprünglich spanisch oder portugiesisch geschrieben waren, französisch zu übersenden. Der Name der Bai Aller Heiligen in Brasilien, welchen ich in dem lateinischen Texte des Hylacomylus **) in *Omnium Sanctorum Abbatia* umgeformt finde, veranlaßt mich zu dem Glauben, daß der ursprüngliche Text nicht italiänisch abgefaßt gewesen, weil es viel leichter ist, aus Unwissenheit das sowohl spanische als portugiesische Wort *bahia* in *abbaye* umzuwandeln, als das italiänische

*) *Viaggi d'Amerigo Vespucci*, 1817, p. 13.

**) *Navarrete*, Tom. III, p. 287.

baja, wenn nicht der lateinische Uebersetzer ganz einfach aus Unaufmerksamkeit *abbaye* statt *baye*, *baie* gelesen hat, [was um so leichter geschehen konnte, da von *Allen Heiligen* die Rede ist]. Uebrigens ist es ziemlich merkwürdig, daß diese *Abbatia Omnium Sanctorum* auch in die Ausgabe der Geographie des Ptolemäus vom Jahre 1513 übergegangen ist. Man findet sie unter 17° südlicher Breite auf der *Tabula Terrae Novae* *). Was den italiänischen Text anbetrifft, welchen Bandini im Jahre 1745 und Canovai 1817 herausgegeben haben, so ist er nach einer kleinen Broschüre von 16 Blättern (ohne Angabe des Jahres) abgedruckt, welche das Eigenthum des Baccio Valori **), eines der ersten Vorsteher der Laurentianischen Bibliothek zu Florenz, gewesen war. Hier erhellet nun aus zahlreichen, dem Geiste der italiänischen Sprache völlig widerstrebenden Redewendungen und Ausdrücken, daß der Text des Valori, welcher mit dem bei Bandini übereinstimmt, aus dem Spanischen übersetzt ist. Man findet darin *scanso* (*discanso*) für *riposo*, *tormenta* für *tempesta*, *a menudo* für *frequentemente*, *surgidero* für *porto* oder *seno di mare*. Trotz der großen Uebereinstimmung, welche zwischen der spanischen und portugiesischen Sprache Statt findet, deutet doch die Form der Wörter, welche zum Theil in den beiden auf Befehl des Königs von Portugal unternommenen Reisen gewählt worden sind, auf eine spanische Quelle hin. Dieser Umstand ist um so auffallender, als Vespucci die

*) Vergleiche meinen Atlas, pl. 37.

**) Nach dem Tode des Valori befand sich diese italiänische Ausgabe, welche angeblich aus dem Anfange des sechzehnten Jahrhunderts herrührt, und die wohl eine ausgedehntere bibliographische Notiz verdiente, im Besitze des Doctor Biscioni, welcher gleichfalls Conservator der Laurentianischen Bibliothek war: späterhin kam sie in die Hände des M. Gino Capponi zu Florenz. (*Bandini*, p. LV. *Canovai*, *Viaggi*, p. 3.)

Berichte über seine vier Reisen zu Lissabon auf dringendes Ansuchen des Florentiners Benvenuto *) abgefaßt zu haben scheint, und man ganz allgemein die Ansicht gehegt hat, daß die beiden ersten Reisen spanisch, die beiden letzteren portugiesisch geschrieben sind. Da kein Originalmanuskript von der Hand des Vespucci vorhanden ist und seine Briefe durch so viele verschiedene Uebersetzungen hindurchgegangen sind, so ist die Frage über die Sprache, in welcher die erste Bearbeitung abgefaßt gewesen, eben so schwierig für die Schriften des Vespucci zu beantworten, als für den *Milione* des Marco Polo.

Von den beiden *Duplikaten* des Berichtes über die zweite und dritte Reise, welche Canovai als ersten und zweiten Brief an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici bezeichnet, ist das letztere zuerst bekannt gemacht worden. Ich nenne es Duplikat nur in Bezug auf die vollständige Bearbeitung aller vier Reisen. Dieser zweite Brief an Medici ist derjenige, welcher die Darstellungen einiger Sternbilder des südlichen Himmels enthält; er umfaßt den Bericht über die dritte Reise des Vespucci, welcher mehrmals gedruckt worden (im Jahre 1504) zu Augsburg bei *Johan* zu Paris bei *Gilles de Gourmont*; deutsch (zu Straßburg bei *Mathis Hupffuff*, so 1506) zu Leipzig bei *Martin Landesberg* in der Vicentiner Sammlung (*Mondo Novamente ritrovati da Alberico Vespuzio*, 1617) in den lateinischen, deutschen und

*) In dem Texte des *Hylacomylus* heißt es ganz *me ad scribendum praesentium lator Benevenuto bonae reperiret, precatus est Navarrete*, Die Ausgabe von Valori ist deutlicher; sie enthält die *trovandosi qui in questa città di Lisbona*. Man findet auch darin (*Bandini*, p. 76) die *Badia* als Uebersetzung von *Bahia*.

Uebersetzungen, welche von dieser Sammlung durch Madrignano, Ruchamer und Mathurin du Redouer angefertigt worden sind. Der *Mondo Novo* von Vicenza und die Uebersetzungen, welche wir angeführt haben, erwähnen den Namen des Uebersetzers nicht; aber *Jocundus interpres* wird genannt in der lateinischen zu Augsburg im Jahre 1504 erschienenen Ausgabe, welche von meinem gelehrten Freunde Roulin untersucht worden ist *). Es ist wahrscheinlich eine und dieselbe Person mit Giuliano Bartolomeo del Giocondo, der sich zu Lissabon niedergelassen hatte, und von welchem Vespucci in dem dritten Briefe nach der Ausgabe des *Hylacomylus* **) berichtet, daß er vom Könige Emanuel nach Cadiz gesendet worden sei, um ihn in die Dienste der Krone Portugal hinüberzuziehen. Die Freunde der Kunst werden sich gern daran erinnern, daß Bartolomeo del Giocondo ein Zeitgenosse jenes Francesco del Giocondo gewesen ist, dessen Frau *Mona Lisa* in einem bewunderungswürdigen Gemälde von Leonardo da Vinci ***) abgebildet ist.

In

*) Giocondo wird gleichfalls in anderen lateinischen Ausgaben genannt, über die es noch an näheren Angaben fehlt. Vergl. *Bandini*, p. LI, und *Navarrete*, Tom. III, p. 186.

**) Diese Ausgabe giebt beide Vornamen zugleich, während in dem *Codice Valori* zuvörderst Bartolomeo del Giocondo erwähnt wird, und dann *il detto Giuliano* (vergl. *Navarrete*, Tom. III, p. 263, und *Bandini*, p. 47), was widersinnig ist.

***) *Tableaux du Musée royal du Louvre*, 1835, p. 194, nr. 1092. Das Portrait dieser Dame, welche man nicht mit der von Girolamo Vespucci in einem im Jahre 1489 an seinen Bruder gerichteten Briefe erwähnten *Mona* (Madonna) *Lisa* (*Bandini*, p. XXXII) verwechseln darf, ist nach Vasari zwischen den Jahren 1500 und 1506 gemalt worden. — („Das Werk des Gamurini über die edlen Familien von Florenz giebt uns keine näheren Nachrichten über Bartolomeo und Francesco del Giocondo, welche höchst wahrscheinlich Verwandte waren. Wir wissen nur, daß Francesco, von Domenico Puligo, dem Schüler des Andrea del Sarto, gemalt, der Verfasser einer *Istoria Fiorentina*

In dem Duplikat des Berichtes über die dritte Reise, d. h. in dem zweiten Briefe an Pierfrancesco de' Medici, herrscht dieselbe Ungewissheit in Bezug auf die Sprache, in welcher der Originaltext ursprünglich geschrieben worden, wie bei den *Quatuor Navigationes*, wovon oben gesprochen worden ist. Ruchamer und Madrignano sagen übereinstimmend in dem XIV. Kapitel der *Unbekannten Landte* und des *Itinerarium Portugallensium*, daß ihre Uebersetzungen nach einem italiänischen Texte gemacht worden sind, welcher seiner Seits wieder eine Uebersetzung aus dem Spanischen war. Dasselbe wiederholt Ruchamer im Kap. CXXIV *), während Madrignano sagt: *Fidus interpres praesens opus e Lusitano italicum fecit*. Dieser Worte lauten völlig verschieden in der lateinischen zu Augsburg im Jahre 1504 erschienenen Uebersetzung **), während der italiänische

del 1494 — 1535 war, welche Ludovico Capponi zugeeignet ist, und sich handschriftlich in der *Ricardiana* findet. — *Anmerk. des Herrn Waagen, Direktors der Gemäldegallerie im Königl. Museum zu Berlin.*]

*) „*Auss hispanier sprache ist dises funfte büchlein in die welysche sprache gewandelt, und zu letzte auss der welyschen in die dewtschen gebrachte*“.

**) Hr. Roulin hat durch Vergleichung der ersten Zeilen der verschiedenen Paragraphen nachgewiesen, daß die Ausgabe des *Mundus Novus* vom Jahre 1504 und das *Itinerarium Portugallensium* nicht dieselbe Uebersetzung darbieten. Cap. CXIV: *Superioribus diebus satis ample tibi scripsi* Bei Madrignano heisst es: *Superioribus diebus abunde reddidi* Cap. CXV: *Prospero cursu* statt: *Felicibus igitur ut aiunt avibus* Cap. CXVI: *Consilium cepimus* statt: *Convenit igitur inter nos* Endlich Cap. CXXIV: *Ex italica in latinam linguam Jocundus interpres* Madrignano nennt den Giocondo nicht und sagt *e Lusitano*. Roulin ist um so mehr geneigt, an die Existenz einer vor dem Jahre 1504 angefertigten italiänischen Uebersetzung des Berichtes über die dritte Reise zu glauben, als Giocondo bei der Stelle: *Ex italica in latinam linguam Jocundus interpres hanc epistolam vertit* hinzugefügt hat, daß hauptsächlich ein religiöser Zweck dem Wunsche, die Berichte über diese großen Ent-

Text bei Bandini, in welchem man keine Spur von spanischen Worten und Redensarten findet, nach einer lateinischen Uebersetzung angefertigt ist. Der abgeschnackte Ausdruck, welcher sich in dem Vicentiner *Mondo Novo* (1507) vorfindet: *questo libro è intitolato terxo di*, ist in die Uebersetzung dieser Sammlung übergegangen, welche (Cap. CXXII) die *dritte Reise* durch *dies tertius* und *der drytte tage* wiedergeben. Es ist schon oben bemerkt worden, daß ohne Zweifel eine falsche Erklärung des spanischen [und portugiesischen] Wortes *jornada* (Reise) durch das lateinische *dies* zu diesem sonderbaren Ausdrücke Veranlassung gegeben hat *).

Das Duplikat des Berichtes über die zweite Reise des Vespucci oder der erste Brief an Pierfrancesco de' Medici ist nur italiänisch vorhanden. Es ist eine sehr werthvolle Urkunde, die Bandini zuerst nach zwei Hand-

deckungen allgemeiner zu verbreiten, zum Grunde liege, *ut latini omnes intelligant, quam multa miranda in dies reperiantur et eorum comprimatur audacia qui caelum et maiestatem scrutari et plus quam liceat sapere volunt, quando a tanto tempore quo mundus coepit, ignota sit vastitas terrae et quae contineantur in ea.* Dieser auch in den Uebersetzungen des Madrignano und Ruchamer, wiewohl mit sehr verschiedenen Redewendungen wiederholte Vorwurf hatte schon die Aufmerksamkeit des Bandini (*Vita*, p. LI und LIII) erregt. Der Tadel philosophischer Ungläubigkeit und Ketzerei bezieht sich gewiß nicht auf Spanien oder Portugal, sondern auf Italien und Deutschland.

*) In dem klassischen Latein bedeutet *dies* höchstens die in Tagesreisen ausgedrückte Entfernung. *Liv.* XXXVIII, 59. Hylacomylus bedient sich nie des Wortes *dies* in dem Sinne von *jornada*, aber er gebraucht das Wort *diaeta*. Ich finde in der ersten Reise: *libellum quem Quatuor diaetas sive Quatuor navigationes appello.* (*Navarrete*, Tom. III, p. 217 und 231.) In der späteren Latinität bedeutete *dieta* oder *diaeta* in der That *quodvis iter*. (Vergl. das *Glossarium* von Du Cange.) *Dietare* ist *reisen*. Der Ausdruck des Vespucci *quatuor diaetae* ist also mit Unrecht im Spanischen durch *cuatro diarios* (vier Tagebücher oder Reisebeschreibungen) wieder gegeben.

schriften in der Ricardischen Bibliothek bekannt gemacht hat *).

Die so häufig in Anregung gebrachte Frage über den Namen und die Eigenschaften der Personen, an welche die verschiedenen Briefe gerichtet sind, ist nur in sofern von einigem Interesse, als sie ein Licht auf die Mittel wirft, durch welche die Kunde von den Entdeckungen des Vespucci verbreitet worden ist. Es scheint unzweifelhaft, daß das Buch der *Quatuor Navigationes*, oder wenigstens das Sendschreiben, welches der Lothringer Ausgabe vorangesetzt ist, gleichzeitig an *Piero Soderini*, *Gonfaloniere* von Florenz in den Jahren 1502 bis 1512, und an Renatus II, König von Jerusalem und Herzog von Lothringen gerichtet war. Hylacomylus kennt nur diesen letzteren Namen, und die Ausdrücke *inclitissime Rex* und *tua Maiestas*, welche ohne alle Abkürzungen gedruckt sind, lassen in dieser Beziehung keinen Zweifel obwalten. Andererseits scheint der vertrauliche Ton, in welchem das Sendschreiben abgefaßt ist, zu beweisen, daß es ursprünglich an Soderini allein gerichtet gewesen ist. Vespucci erinnert den Mann, an welchen er schreibt, an alte Freundschaftsverhältnisse; er sagt ihm, daß sie ihre grammatischen Studien unter Leitung des Onkels des Amerigo, des gelehrten Giorgio Antonio, Mönches im Kloster des Heil. Marcus zu Florenz, gemeinschaftlich getrieben hätten. Dieser Umstand aber deutet nach einem Zeugnisse des Giuliano Ricci **) ausdrücklich auf die Erziehung des Soderini hin, welchen Macchiavelli aus politischem Hasse als einen Schwachkopf schildert, „der minder der Hölle, als des *limbo de' bambini* würdig sei“. Das Sendschreiben nennt überdem, nach der Urkunde des Baccio Valori, jenen Ben-

*) *Bandini*, p. XLIX. *Canovai*, *Viaggi*, p. 3.

**) *Bandini*, p. XXV.

venuto di Domenico Benvenuto *), welchem die Berichte über die vier Reisen anvertraut worden waren, *nostro Fiorentino*. Es schien also hiernach, daß ein und dieselben Briefe gleichzeitig an mehrere bedeutende Personen gerichtet worden sind **), und zwar, was ich ziemlich auffallend finde, ohne, daß man sich die Mühe gegeben habe, die geringste Aenderung darin vorzunehmen. Ja, noch mehr: diese *Navigaciones*, welche durch so viele Uebersetzungen, in dem fehlerhaftesten Gewande auf uns gekommen sind, waren, bevor sie an den Gonfaloniere Piero Soderini und an den Herzog von Lothringen gelangten, wenigstens theilweise, schon dem Könige Ferdinand von Spanien übersendet worden. Vespucci entschuldigt sich gegen den Herzog mit folgenden Worten ***): *Existimabor forte praesumptuosus id mihi muneris vindicans ut res non delectabili sed barbaro stylo ad Ferdinandum Castiliae Regem nominatim scriptas, ad te quoque mittam*. Nach dieser Andeutung könnte man glauben, daß die Berichte über die dritte und vierte Reise in derselben Bearbeitung an den König von Portugal gerichtet gewesen; aber die ganze Schrift schließt abermals mit einer Empfehlung des Florentiners Benvenuto, der zu Lissabon selbst die Uebersendung auf sich genommen hatte †). Es herrscht in dieser ganzen Bearbeitung eine grenzenlose Unbestimmt-

*) A. a. O., p. 3 und 62.

**) Auch Columbus schrieb von Zeit zu Zeit an den Papst, um ihm Nachrichten von seinen Entdeckungen zu geben: und die beiden abgekürzten Berichte über seine erste Reise, welche wir von seiner Hand besitzen, an den Finanzminister Luis de Sautangel und an Rafaël Sanchez gerichtet, stimmen fast genau überein. [Vergl. Th. I, S. 425 folgd. Th. II, S. 221.]

***) Text des Hylacomylus. (*Navarrete*, Tom. III, p. 192.)

†) Text des Baccio Valori. (*Bandini*, p. 62. *Navarrete*, Tom. III, p. 290.) Weshalb sollte dem Benevenuto ein an den König von Portugal gerichtetes Schreiben anvertraut worden sein?

heit. Die übrigen Briefe des Vespucci, nemlich die Duplikate der Berichte über seine zweite und dritte Reise, so wie der vom Grünen Vorgebirge aus geschriebene und neuerdings vom Grafen Baldelli *) aufgefundene Brief, sind an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici gerichtet. Was die dritte Reise anbetrifft, welche unter allen am frühesten beschrieben worden ist, so führt die Bearbeitung bei Ramusio **) den Namen des Soderini; aber in der Ausgabe des Johann Lambert ***) und in der deutschen Uebersetzung von Ruchamer (1509) ist der Bericht an Pierfrancesco gerichtet, welchem Ruchamer den Titel eines Mediciners zu Florenz ertheilt. Welches ist dies Glied der berühmten Familie der Medicis, mit welchem Vespucci in Verbindung stehen konnte? Lorenzo, der *Vater der Musen*, starb in demselben Jahre, wo Columbus Amerika entdeckte; Lorenzo di Piero, welchen Leo X. im Jahre 1517 zum Herzoge von Urbino ernannte, war erst zwölf Jahre alt, als Vespucci von seiner vierten und letzten Reise zurückkam. Bandini †) glaubt, daß Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici, geboren 1463, gemeint ist. Er war Botschafter am französischen Hofe unter Karl VIII. und berühmt wegen seiner ausgebreiteten Gelehrsamkeit. Unglücklicherweise wird aber sein Tod in den Anfang des Jahres 1503 gesetzt, und der Bericht über die dritte Reise, welcher, wie man glaubt, an ihn gerichtet war, ist erst nach Beendigung der vierten Reise im Jahre 1504 geschrieben ††). Es bleibt also nur die Annahme übrig, daß Vespucci, bei seiner Ankunft zu Lissabon, noch

*) *Il Milione*, Tom. I, p. LIII.

**) Tom. I, p. 130.

***) *Camus*, p. 129 und 132.

†) P. LIII. LIV.

††) Der Beweis liegt in den Worten: *per avventura via ggiugnerò la quarta Giornata*. Bandini, p. 121.

nichts von dem Ableben des Pierfrancesco, seines Freundes und Beschützers, wufste.

Die sieben Urkunden, welche auf uns gekommen, oder vielmehr, richtiger ausgedrückt, welche die einzigen sind, die man bis jetzt aufgefunden und bekannt gemacht hat, liefern den Beweis, daß der Florentiner Seefahrer noch andere Schriften verfaßt hatte, deren Verlust beklagt werden muß. Was wir unter dem Titel der *Quatuor Navigationes* besitzen, welche der gelehrte Kosmograph von St. Dié gesammelt hat, scheint nur ein Auszug aus einem weitläufigeren Werke zu sein, welches Vespucci unter demselben Titel erwähnt. Er sagt ausdrücklich an zwei Stellen, daß dieses Buch, welches die Einzelheiten seiner Beobachtungen umfasse, schon geschrieben, aber noch nicht herausgegeben gewesen, als Benvenuto einen Auszug aus demselben für den Gonfaloniere Soderini von ihm verlangt habe *). Der Auszug

*) *Et quoniam in meis hisce bis geminis navigationibus, tam varia diversaque perspexi, idcirco libellum quempiam quem Quatuor diaetas sive quatuor navigationes appello, conscribere paravi conscripsique, in quo maiorem rerum a me visarum partem distincte satis iuxta ingenio mei tenuitatem collegi, verum tamen non adhuc publicavi. In illo vero quoniam omnia particulariter magis ac singillatim tanguntur, idcirco universalia hic solummodo prosequens, ad navigationem nostram priorem perficiendam, a qua paulisper digressus fueram, iam redeo. Navarrete, Tom. III, p. 217. Weiterhin noch einmal (p. 230): In hac gente eorumque terra quam multos eorum ritus vidi cognovique, in quibus hic diutius immorari non cupio, cum postea noverqueat V. M. qualiter in quavis navigationum harum mearum magis admiranda annotatuque digniora conscripserim, ac in libellum unum stilo geographico collegerim, quem libellum Quatuor diaetas intitulavi et in quo singula minutim notavi; sed hactenus a me non emisi, ob id quod illum adhuc revisere collationareque mihi necesse est. Endlich findet man in der vierten Reise abermals (immer nach dem Texte des Hylacomylus, p. 289) die Worte: Ubi interdum plurima perspeximus quae nunc subitescens libello meo Quatuor navigationum reservo.*

wurde beendet, nach dem Texte von Valori; „am 4. September 1584“, was ohne Zweifel 1504 heißen soll. Diese Zeitangabe nebst mehreren anderen fehlt in der Lothringer Ausgabe. Die beiden Briefe an Medici, deren einer von der zweiten, der andere von der dritten Reise handelt, sind vor dem abgekürzten an Soderini und den Herzog René gesendeten Bericht geschrieben. Der erste führt das Datum des 18. Julius 1500, welches in unmittelbarem Widerspruch mit dem 8. September steht, den Hylaconylus für den Schluß seiner zweiten Reise angiebt. Der zweite Brief an Medici ist wahrscheinlich gegen Ende des Jahres 1502 geschrieben. Vespucci spricht darin von jenem Tagebuche seiner Seefahrt (*memoriale fatto di giorno in giorno*), welches er in die Hände des Königs von Portugal niedergelegt hatte: auch ist darin die Rede von einem großen kosmographischen Werke, welches er in den Tagen seines Alters zu beenden hoffe und das die Beschreibung des südlichen Himmels enthalten solle. Er wünsche, sagt er mit Stolz, ihm eine größere Vollkommenheit zu geben, *affin che la futura età abbia ricordanza di lui*. Schon oben habe ich die Aufmerksamkeit des Lesers auf das Zeugnis gelenkt, welches der Steuermann Giovanni Vespucci, Neffe des Amerigo, im November 1515 abgab, nach welchem sich in dem Besitze desselben befanden „die Tagebücher zweier Reisen seines Onkels, worin Tag für Tag die Windstriche und die durchlaufenen Entfernungen angegeben waren“. Amerigo verzeichnete die neuen Entdeckungen auf Weltkarten in *figura piana* und auf Erdkugeln. Er erwähnt seine verschiedenen graphischen Arbeiten in dem ersten der an Medici gerichteten Briefe: er habe einige derselben dem Könige Ferdinand überreicht, und sein Landsmann Francesco Lotti (*nostro Fiorentino*) würde auch dem Medici dergleichen überbracht haben, wenn der Verfasser des *corpo sferico* (Erdglobus, der die Hauptergebnisse der neuen Seefahrten darstellte) nicht

„die Kritik und die willkürlichen Aenderungen der Geographen von Sevilla“ gefürchtet hätte *).

Diese Angaben genügen, um darzuthun, daß die kleine Anzahl von Schriften, welche der Zufall uns aufbewahrt hat, sich wesentlich von denjenigen unterscheiden, welche der Florentiner Seefahrer für die Nachwelt vorbereitete. Wir besitzen nur zerstreute Bemerkungen und Auszüge, in der offenbaren Absicht angefertigt, vornehme Personen zu unterhalten, welche nur Antheil nahmen an der Schilderung von Sitten und Gebräuchen, am glänzenden Aussenbilde der Landschaft und an der bisweilen übertriebenen Darstellung dramatischer und effektvoller Begebenheiten. Man begreift leichter die stillschweigende Uebergang nautischer und geographischer Einzelheiten, oder des Namenverzeichnisses der einzelnen Orte und Punkte, als das unbedingte Verschweigen des Namens der Anführer, deren Begleiter Vespucci war. Das Grauen vor barbarischen Benennungen, welches sich so häufig bei den Alten zeigt, [und sie gemeiniglich veranlaßt, Etymologien, wo es nur angeht, in *ihrer* Sprache aufzusuchen], tritt auch bei Angbiera hervor. Ohne Aufhören bittet er den Papst um Entschuldigung, seine Ohren mit so vielen mistönenden Lauten zu behelligen. Vespucci findet alles, was er bis 1504 geschrieben hat, „von so schlechtem Geschmack“ (*di tanto mal sapore* heißt es in dem Texte von Valori), daß er sich nicht entschließen kann, denjenigen nachzugeben, welche ihn zur Bekanntmachung seiner

*) Der Schluß des Briefes von Vespucci an Medici, der sich auf die zweite Seefahrt bezieht, ist nicht besonders klar. „Diejenigen Männer in dieser Stadt, welche etwas von Kosmographie verstehen, müßten seine Rückkunft abwarten, bevor sie an Verbesserungen oder Aenderungen gingen: dann erst könne er sich vertheidigen“. Es handelt sich also um Vollendung einer Erdkugel, welche Lotti überbringen sollte: auch scheint hier die Furcht in Betracht zu kommen, böswilligen Richtern schon damals einen ersten Entwurf der Küstenaufzeichnung vorzulegen“.

Schriften veranlassen wollen. Die Anlassung der Eigennamen von Personen *), denen er auf seinen Reisen beigegeben war, ist vielen verdächtig erschienen: es ist jedoch schwierig, die Absicht zu errathen, welche er im Hintergrunde gehabt hat. Man hat gesagt, daß es dem Vespucci, wenn er sich in ein geheimnißvolles Schweigen hüllte, leichter werden mußte, die Wahrheit zu verkleiden und zu bemänteln, oder sich seinem Hange zur Uebertreibung und hochtrabender Aufgeblasenheit in seiner Darstellungsweise hinzugeben: aber — die Briefe des Vespucci waren vertraulicher Art. Es kann keinem Zweifel unterliegen, daß er Werke zum Druck vorbereitete: aber bisher hat man noch keine Spur eines Anzeichens aufgefunden, daß er in der Absicht geschrieben habe, sich während seines Lebens, sei es in Italien oder in Deutschland, „gedruckt zu sehen“. Wie würde er zum Beispiel, wenn er seine Einwilligung zum Drucke des Berichtes über die zweite Reise in der Gestalt, wie dieser sich unter den *Quatuor Navigationes* der Ausgabe von Baccio Valori findet, gegeben, es haben wagen können, öffentlich zu sagen, ohne dem Könige Ferdinand im höchsten Grade zu misfallen, „daß die Königin Isabella ihrem Gemahle 130 Perlen weggenommen, und er daher die übrigen versteckt habe, um sie zu retten und für ihn zu bewahren“? Dies ist, denke ich, sicherlich

*) Auf sämtlichen 120 Seiten, welche die verschiedenen Briefe des Vespucci füllen, sind außer den Männern, an welche die Briefe gerichtet sind, die einzigen Personen, welche er unter seinen Zeitgenossen nennt: der Admiral Christoph Columbus, der Steuermann Guaspar, welcher Cabral begleitete, Antonio Vespucci, Bruder des Amerigo, und sechs andere Florentiner, die wahrscheinlich im Handel mit Portugal beschäftigt waren, nemlich Benevenuto di Domenico Benvenuti, Francesco Lotti, Gherardo und Simone Verdi, Giuliano di Bartolomeo del Giocondo, und jener Francesco Albizzi, „fast eben so groß als die Kariben-Kannibalen, aber misgestalteter als sie“. Ich habe im Ganzen nur neun Eigennamen gefunden, von denen sieben den spanischen und portugiesischen Unternehmungen völlig fremd waren.

ein Zug von Vertraulichkeit in den an Soderini gerichteten Briefen. Auch ist kein Beweis dafür vorhanden, daß Vespucci den Bericht über seine dritte Reise im Jahre 1504 bei Ottmar, oder 1507 in dem Vicentiner *Mondo Novo* herausgegeben hat *). Man hätte eben so viel Recht zu der Behauptung, daß Christoph Columbus den an den Schatzmeister Raphael Sanchez gerichteten Brief nach Rom geschickt habe, und die *lettera rarissima*, welche von seiner vierten Reise handelt, nach Venedig, damit jene im Jahre 1493 von Leander Cozco, diese 1505 von Constanzo Baynera aus Brescia bekannt gemacht würde. Ich habe schon oben daran erinnert, wie die lebhafteste Theilnahme, welche die großen Entdeckungen zur See in Venedig, Genua, Pisa und in anderen Handelsplätzen Italiens erregten, Veranlassung zum Druck einer unzähligen Menge von kleinen Schriften gab, welche überall umherliefen und deren Existenz häufig ihren Verfassern selbst unbekannt war. Man fragt sich, ob die Auslassung der Eigennamen und das geheimnißvolle Dunkel, in welches sich Vespucci zu hüllen scheint,

*) In dem an Medici gerichteten Briefe über die dritte Reise hat sich der lateinische Uebersetzer (im *Itinerarium Portugallensium*, cap. 122) aus Versehen des Ausdrucks *edere* statt *conscribere* oder *componere*, bearbeiten, bedient. (Man vergleiche auch *Grynaeus*, Ausgabe vom Jahre 1532, p. 113.) Er läßt Vespucci sagen: *Hoc opus nuncupavi Diem tertium quandoquidem prius edidi libros duos eius navigationis quam ex praecepto regis (Castiliae) perfeci*. Die italiänische Ausgabe des Bandini (p. 120) hat ganz richtig: *perciocchè primo io avea composti due altri libri*. Ruchamer (1509) bedient sich in seiner deutschen Uebersetzung eines mit *conscribere* gleichbedeutenden Wortes. Madrignano hätte den Irrthum in der lateinischen Uebersetzung um so leichter vermeiden können, als Vespucci weiterhin deutlich sagt: „was die beiden andern Seefahrten anbetrifft (*alios duos dies*), von denen ich oben gesprochen habe, so hoffe ich, die Berichte über dieselben zu einer anderen Zeit nachzusenden, nach meiner Rückkehr in mein Vaterland, um die dortigen Gelehrten und meine Freunde zu Rathe ziehen zu können“. Es handelte sich also um Reiseberichte, die noch nicht veröffentlicht waren.

durch eine amtliche Zurückhaltung oder durch die Furcht, zweien auf einander eiferstüchtigen Monarchen, in deren Diensten er abwechselnd gestanden hatte, zu misfallen, erklärt werden könne? Von dem Augenblicke an, wo man sich von der großen Ausweitung des Festlandes der Neuen Welt gegen Osten zwischen 5° und 10° südlicher Breite überzeugt hatte, wurden die Streitigkeiten über die Grenzen der Entdeckungen und über die g. Länge, welche der Demarkationslinie anzuweisen sei, auf das Gebiet Amerika's übertragen; aber es konnte mit keiner Gefahr verknüpft sein, den Namen des Hojeda, welchen Vespucci nach der Küste von Paria begleitet hatte, auszusprechen. Anghiera, dessen erste Dekaden bei Lebzeiten des Königs Ferdinand des Katholischen bekannt gemacht worden sind, hat keinen Anstand genommen, die kleinsten geschichtlichen Einzelheiten über die Entdeckungen und die Männer, denen sie zu verdanken sind, mitzutheilen; dessen ungeachtet wird man ihn doch nicht in seiner Eigenschaft als Mitglied des Hohen Rathes für Indien und als Hofmann eines Mangels an Klugheit anklagen wollen. Ja, noch mehr! Kaum einen Monat nach der Rückkehr des Pedro Alvarez Cabral von Calicut nach Lissabon theilte der König Emanuel von Portugal den spanischen Monarchen (am 29. Julius 1501) in einem langen Briefe, welcher ehemals in den Archiven von Saragossa aufbewahrt wurde, einen umständlichen Bericht über die ganze Reise des Cabral und die Entdeckungen jenes neuen Landes von Santa - Cruz (Brasilien) mit, „welches Gott an einen für die Erleichterung der Schifffahrt nach Ostindien so *passenden* Ort verlegt hat, indem Wasser und Schiffbauholz im Ueberflusse daselbst vorhanden sind“. (*Navarrete*, Tom. III, p. 95.) Das Verschweigen der Eigennamen ist, ich wiederhole es, um so auffallender, als Vespucci dasselbe System der Auslassung auch in denjenigen Fällen befolgt, wo keinerlei Art von Interesse ihn geleitet zu haben scheint.

Als er den Schiffen des Cabral bei ihrer Rückkehr von Ostindien bei den Inseln des Grünen Vorgebirges begegnet, giebt er eine treffliche und vollkommen wahrhafte Schilderung von sämtlichen Abenteuern des Cabral, ohne jemals den Anführer der Expedition bei Namen zu nennen; während ein *signor Guaspere*, welcher sich auf der Flotte von Indien — wir wissen nicht in welcher Eigenschaft — eingeschifft hatte, zu wiederholten Malen genannt wird.

Es würde wenig Genauigkeit verrathen, wenn man behaupten wollte, daß Vespucci, indem er die Schiffsbefehlshaber, mit denen er segelte, nicht namhaft machte, desto mehr den Glauben habe veranlassen wollen, er selbst sei mit dem Oberbefehl beauftragt gewesen. Liest man seine Briefe mit einiger Aufmerksamkeit, so sieht man, daß er sich nirgends als Befehlshaber einer Expedition bezeichnet. Ich will seine eigenen Worte anführen. In dem Berichte über seine erste Reise heist es: „Nachdem ich in dieses Land gekommen war in Handelsangelegenheiten (*mercandi causa*) und vier Jahre hindurch mancherlei Glückswechsel erfahren hatte, faßte ich den Entschluß, den Geschäften zu entsagen (*negotia dimittere*) und irgend etwas Lobenswertheres (*laudabiliores res*) und Dauernderes zu unternehmen. Ich bereitete mich also vor, verschiedene Theile der Welt zu sehen und deren Wunder anzustaunen. Da der König Ferdinand von Kastilien um diese Zeit vier Schiffe zu Entdeckungen im Westen ausrüstete, wählte mich Seine Hoheit, um in der Gesellschaft derjenigen zu sein, welche diese Entdeckungen machen sollten (*me ad talia investiganda in ipsam societatem elegit*)“. Der Text des Baccio Valori sagt deutlicher und mit noch größerer Bescheidenheit: *Fui eletto per Sua Altexsa, che io fuassi in essa flotta per aiutare a scoprire*. Diese Erzählung ist in völligem Einklange mit den sichersten Nachrichten, die wir aus anderen Urkunden über das Leben

des Vespucci besitzen. Wir haben schon oben gesehen, daß, den Briefen des Girolamo Vespucci und des Donato Niccolini zufolge, Amerigo sich im Jahre 1490 noch zu Florenz befand, daß er aber drei Jahre später Ursache hatte, mit seinem Aufenthalte in Spanien sehr unzufrieden zu sein. *Factor*, d. h. Commis des mächtigen Florentiner Hauses Juanoto Berardi zu Sevilla, erscheint Amerigo zuerst, seit dem Jahre 1495 nach dem Tode des Chefs an der Spitze dieses Handelshauses. Der Antheil, welchen Berardi an der Ausrüstung der Schiffe des Columbus hatte, scheint bei Vespucci den Wunsch hervorgerufen zu haben, die neuerdings entdeckten Länder zu sehen und sein Glück in dem Golf der Perlen an der Küste von Paria zu suchen. Es findet sich in der einfachen Erzählung, welche wir angeführt haben, kein einziger Umstand, der auf einen Mangel an redlicher Offenheit und Wahrhaftigkeit hindeutete. Die dritte Reise ist die erste, welche der Seefahrer auf Befehl des Königs von Portugal unternahm. Er erzählt in seinem Berichte über diese Reise, wie ihn der König Emanuel eingeladen habe, nach Lissabon zu kommen; jedoch geschah dies nicht, wie er sagt, um einen Oberbefehl zu übernehmen, sondern *ut una cum tribus navibus quae ad exeundum et ad novarum terrarum inquisitionem praeparatae erant, proficisci vellem, et ita quia regum preces praecepta sunt, ad eius (Emanuelis) votum consensi*. In dem italiänischen Texte des Valori heisst es: *Che fussi in compagnia di tre sue navi*. Auch hier findet sich also nichts, als die Aussage, einigen Antheil an der Reise gehabt zu haben. Als während eben dieser dritten Fahrt Vespucci und die gesamte Schiffsmannschaft sich an den Eingeborenen zu rächen wünschen, welche Mordthaten an zwei Christen begangen hatten, widersetzt sich der Befehlshaber *) der

*) Southey, dessen *History of Brazil* (Tom. I, p. 16) mit einer

kleinen Flotte (*navium praetor* nach dem Texte des Hy-lacomylus; *il nostro capitano maggiore* nach dem Texte des Valori) diesem Wunsche aus elender Klugheit. *Ita gravem iniuriam passi cum malevolo animo et grandi opprobrio nostro, efficiente hoc navium praeceptore nostro, impunitis illis (indigenis) abscessimus.* Erst bei einer sehr wichtigen Gelegenheit und nach vorgängiger Berathung, brachte man die Frage wegen des Oberbefehls in Anregung und übertrug ihn (vielleicht für den Augenblick) dem Amerigo. *In qua peregrinatione (tertia) post decem menses, cognito quod mineralia nulla reperiēbamus, convenimus una *), ut abinde surgentes alio per mare vagaremur.* Quo inito inter nos consilio mox edictum fuit ac in omnem coetum nostrum vulgatum, ut *'quidquid in tali navigatione praecipendum censerem, id ipsum integritē fieret.* Propter quod *indixi mandavique ubique ut de lignis et aqua pararent munitionem.* In dem Duplikate des Berichtes über die dritte Reise, dem Briefe an Medici, wird dieses Umstandes nicht gedacht; es ist darin nur die Rede von der Unwissenheit und Bestürzung der Steuermänner der Expedition und von astronomischen Beobachtungen, durch welche Vespucci ihnen zugleich Ehrerbietung und Vertrauen eingeflößt zu haben, nicht ohne Ruhmredigkeit versichert. „Die Unwissenheit derjenigen, welche ein Schiff regieren, verlängert die Dauer der Reisen über Maafs und Ziel. Es fand sich nach diesem Sturme kein einziger unter unseren Steuerleuten, welcher bis auf fünfzig Meilen etwa genau den Ort, an welchem wir uns befanden, anzugeben im Stande gewesen wäre. Wir wären ohne Ziel umher geirrt (*vagabondi*), wenn ich

bewunderungswürdigen Kritik bearbeitet ist, hat diesen Umstand schon hervorgehoben, um darzuthun, daß man Vespucci ungerechter Weise angeklagt hat, er habe sich gerühmt, den Oberbefehl geführt zu haben.

*) *Navarrete*, Tom. III, p. 275.

nicht mit Hülfe des Astrolabiums und des Quadranten (*quadrante astrologico*) für meine und meiner Gefährten Rettung gesorgt hätte. Bei dieser Gelegenheit erwarb ich mir einen nicht unbedeutenden Ruf (*mi acquistai non picciola gloria*), so daß ich von diesem Zeitpunkte an von ihnen mit jener Art von Hochachtungsbeweisen geehrt wurde, deren die Gelehrten sich bei allen rechtlichen und vernünftigen Leuten erfreuen. Außerdem belehrte ich die Steuerleute über den Gebrauch der Seekarte und zwang ihnen das Geständniß ab, daß die gewöhnlichen Steuermänner, unwissend wie sie sind in der Kosmographie, nichts verständen im Vergleich zu mir *). Der *Astronom der Expedition* ist es, welcher sich auf diese Weise ausdrückt, völlig aufgeblasen von dem Geheimnisse, welches er zu besitzen glaubt, der Bestimmung der Längen „durch die Conjunctionen des Mondes und der Planeten“, welche Längenmethode **), wie er in einem anderen Briefe sagt, den er an Medici bei seiner Ueberfahrt nach dem Grünen Vorgebirge schrieb ***), „ihn *molti sonni* habe entbehren lassen,

*) *E feci sì che confessassero, che i nochieri ordinarj ignoranti della Cosmografia, a mia comparazione non avessero saputo niente. (Bandini, p. 105.)*

**) Columbus, Vespucci, Pigafetta und Andrea San Martino haben ohne Zweifel versucht, die Mondmethoden und Conjunctionen der Planeten während des Verlaufes ihrer Reisen in Anwendung zu bringen: sie setzten sogar ein außerordentliches Vertrauen in die Ergebnisse dieser Art von Längenbeobachtungen; aber der Zustand der Instrumente, deren sie sich mit einer so lobenswerthen Begeisterung bedienten, konnte ihre Beobachtungen für die Sicherheit der Schifffahrt äußerst gefahrbringend machen. Auf der See ist es oft rathsamer gar nicht, als schlecht zu beobachten. Ich werde in dem vierten Abschnitte dieses VVerkes auf die im funfzehnten und zu Anfange des sechzehnten Jahrhunderts versuchten Längenberechnungen zurückkommen. Vespucci sagt geistvoll, daß der Vortheil dieser Mondmethoden in dem *corso più leggier della luna* liegt. (Text Ricardi des ersten Briefes an Medici bei *Cano- vai, Viaggi*, p. 57.)

***) *Baldelli, Il Milione*, Tom. I, p. LIV.

und die, vermöge der erschöpfenden Anstrengungen, die Dauer seines Lebens um zehn Jahre verringern werde“. Diese Anwandlungen von Ruhmredigkeit und einem gewissen Stolze auf seine astronomischen Kenntnisse finden sich fast in gleichem Grade bei Columbus. Nicht in einem vertraulichen Briefe, wie der des Florentiner Seefahrers, sondern in einem Berichte an die Katholischen Monarchen über seine vierte Reise vergleicht der Admiral die auf Berechnungen der nautischen Astronomie gegründeten Vorhersagungen mit *prophetischen Visionen*. Gleich Vespucci beschuldigt Christoph Columbus die praktischen Steuermänner der größten Unwissenheit. „Sie täuschen sich“, sagt er, „oft um mehr als vierhundert Meilen. Sie sollen mir sagen, wo jene Küste von Veragua liegt, wohin ich sie geführt habe! Ich behaupte, daß sie keine andere Nachricht darüber zu geben im Stande sind, als daß sie sich in einem goldreichen Lande befunden haben. Sie würden den Weg, um abermals dortbin zu gelangen, nicht aufzufinden vermögen; sie würden das Land völlig von Neuem entdecken müssen. Es giebt nur Ein sicheres und zuverlässiges Mittel, nemlich die Berechnungen der Astrologie. Derjenige, welcher es besitzt, kann durchaus sorglos sein: *a vision profetica se asemeja esto*“ *).

In dem Berichte über die vierte und letzte Reise des Vespucci ist seine untergeordnete Stellung noch viel unumwundener ausgesprochen. Er beklagt sich über die anmaßungsvolle Eitelkeit des Anführers der Flotte (*navidominus noster vel praefectus, capitano maggiore*); er spricht von den Befehlen, die ihm dieser Admiral ertheilte. Ein einziger Satz in dem italiänischen Texte des Baccio Valori, welcher sich in dem lateinischen Texte von St. Dié nicht findet, könnte anzudeuten scheinen, daß Vespucci Capitän eines der sechs auf dieser vierten

Rei-

*) *Navarrete*, Tom. I, p. 306.

Reise benutzten Schiffe gewesen sei *). Dieser Umstand, ein Beweis des grossen Zutrauens zu den nautischen Kenntnissen des Vespucci, würde uns nicht überraschen können, da wir aus amtlichen Urkunden wissen, daß ein Jahr später der spanische Hof ihn an die Spitze einer neuen Unternehmung gemeinschaftlich mit einem der grössten Seefahrer dieses Zeitraumes, Vicente Yañez Pinzon, stellen wollte **). Es erhellt aus dieser Zergliederung der verschiedenen Schriften des Amerigo Vespucci, daß er sich nirgends gerühmt hat, auf seiner ersten, dritten und vierten Seefahrt den Oberbefehl geführt zu haben ***); daß er sich der Ausdrücke bedient: „wir

*) *Il capitano maggiore volle andare a riconoscere la Sierra Leona, terra d'Etiopia australe, senza tener necessità alcuna, se non per farsi vedere che era capitano di sei navi, contro alla volontà di tutti noi altri capitani.* Bandini, p. 58.

**) Kabinettsbefehl des Königs Philipp I. vom 23. August 1506. (*Navarrete*, Tom. III., p. 294. 320.)

***) Ein einziges Mal, wo Vespucci in dem Briefe an Medicis, der von der zweiten Reise handelt, von einer neuen vom Könige von Spanien vorbereiteten Expedition spricht (an die er sich wegen seiner unerwarteten Abreise nach Portugal nicht anschliessen konnte), bedient er sich des nachstehenden Ausdrucks: *qui m'armano tre navili perche nuovamente vada a scoprire* Bandini, p. 84. Auch ist es dieser Bericht über die zweite Reise, worin nach dem Texte von Riccardi (nicht nach demne von St. Dié und Valori) von einem besondern *Auftrage* die Rede ist, welcher dem Vespucci ertheilt worden sei *per andare ad iscoprir* (Bandini, pag. 65.). Aber weshalb sollte dieser Auftrag seiner Hoheit nothwendiger Weise ausschliessend und rein persönlich gewesen sein? Der Bericht über die dritte Reise, in welchem Vespucci am deutlichsten ausspricht, daß er unter den Befehlen eines *capitano maggiore* stand, liefert schon den Beweis, daß man auf jene veränderlichen Formen des Stils keinen zu grossen Werth legen müsse, in denen ich fand für wir fanden gesetzt ist. Auch ist es in diesem Berichte über die dritte Reise, wo man bei Gelegenheit der alten Streitfrage über die Existenz von Bewohnern in der heißen Zone und jenseits des Aequators die Worte liest: *Oltra l'equinoziale io ho trovato paesi più pieni di abitatori che giammai altrove io abbia ritrovato.*

landeten, wir entdeckten,“ wie sich deren jedermann bedienen kann, der zu der Schiffsmannschaft gehört, und daß mitbin nichts darauf hindeutet, daß er sich allein auf den erwähnten Reisen den Ruhm der Entdeckungen habe zueignen wollen. In Bezug auf die zweite Reise könnte einige Ungewissheit übrig bleiben wegen der Worte: *per commissione dell' Altessa di questo Re di Spagna mi partii con due caravelle*; aber nur ein einziger Text bietet diese Worte dar, die vielleicht nur eine Uebersetzung des Ausdrucks: *ex mandato Regis Castiliae* sein sollen, welcher sich auch in den *Quatuor Navigationes* findet, und der ganz einfach andeuten soll, daß zwei von diesen Fahrten auf Kosten der spanischen Regierung unternommen worden waren. Uebrigens konnte sich, nach den eigenen Vorstellungen des Florentiner Seefahrers, der Ruhm seiner Entdeckungen, wie ich weiter unten nachweisen werde, nur auf deren Ausdehnung beziehen, — da Vespucci bis zum Augenblicke seines Todes fest überzeugt war, an den Küsten von Asien gelandet zu sein.

Michael Servet, das Opfer religiösen Sturmes und protestantischer Unduldsamkeit der Stadt Genf, beschuldigt Vespucci in einer Stelle seiner Ausgabe des Ptolemäus (vom Jahre 1535), die wir oben anzuführen Gelegenheit gehabt haben, sich mit den Portugiesen sogar nur als *Kaufmann*, *ut merces suas commutaret*, eingeschifft zu haben. Dieser Tadel ist um so erheblicher, als Servet ein geborener Spanier war, aus Villanueva in Arragonien gebürtig, nur drei Jahre vor dem Tode des Vespucci, des Gefährten des Hojeda. Ich nenne hier Alonzo de Hojeda, weil er in dem Zeugnisse, welches er öffentlich in dem Prozesse gegen die Erben des Columbus ablegte, die Erklärung von sich gab, daß er auf der Fahrt, welche er nach der Küste von Paria unternahm, „um nach dem Admiral selbst Entdeckungen zu machen,“ mit sich geführt habe „*Juan de la Cosa*,

Steuermann, Morigo Vespuche und andere Piloten *). Dies ist die wörtliche Uebersetzung jener wichtigen Erklärung. Die Stelle, welche dieses Zeugniß dem Vespucci anweist, deutet keinesweges auf einen gleichsam zufällig miteingeschifften Kaufmann. Es bleibt selbst ungewiß, ob die Worte: „und andere Piloten“, denen der Name des Vespucci vorangeht, nicht diesen letzteren gleichfalls zum Piloten machen. Gegen eine solche Schlusfolge würde nichts einzuwenden sein; der berühmte Juan de la Cosa (derselbe, dessen Karte von Amerika vom Jahre 1500 ich bekannt mache) war nicht schon besonders als Pilot bezeichnet: denn nach den Regeln einer vollkommen strengen Auslegung kann das Wort *andere* sich auf eine Aehnlichkeit in den Verhältnissen mit dem einzigen Juan de la Cosa beziehen **). Ich glaube, das Vespucci selbst uns mit Offenheit angegeben hat, zu welchem Zwecke man ihm gestattet, Antheil an der Reise zu nehmen. Dieser Zweck war kein

*) Es ist von Wichtigkeit hier die eigenen Worte des Hojeda anzuführen: „*Dice que en este viage que este dicho testigo hizo, trujo consigo á Juan de la Cosa, piloto, é Morigo Vespucheé otros pilotos: que fué despachado este testigo para el dicho viage (á Paria) por mandado del dicho D. Juan de Fonseca, Obispo de Palencia, por mandado de SS. AA.*“ (Navárrete, Tom. III, p. 544.)

**) Dies ist die Auslegung, welche Navarrete billigt; denn er sagt, daß trotz des Zeugnisses des Hojeda es unbekannt sei, in welcher Eigenschaft Vespucci an Bord gegangen wäre. Herrera (Dec. I, 4, 1), obwohl ein Feind des Florentiner Seefahrers, sucht doch die satirische Aeußerung des Miguel Serveto zu mildern. „Hojeda,“ sagt Herrera, „wurde im Jahre 1498 begleitet von Juan de la Cosa, einem Manne von großer Unererschrockenheit, als Steuermann, und von Vespucci, als Handelsmann (*mercador*), der zugleich wohl erfahren (*sabio*) war in der Kosmographie und Schiffahrtskunde. Tiraboschi (*Storia della letteratura Italiana*, lib. I, cap. 6, §. 21.) schildert Vespucci als einen Reisenden, welcher bei der Ausrüstung der Expedition in Geldangelegenheiten theiligt gewesen, aber eines hohen Rufes wegen seiner nautischen Kenntnisse sich erfreut habe.

anderer, als zu neuen Entdeckungen beizutragen, *per ajutare a scoprire*. Wenn ich hier den Vespucci als Astronomen der Expedition bezeichne, so gründe ich diese Ansicht auf die Analogie einer Thatsache, welche man nicht mit derjenigen Aufmerksamkeit berücksichtigt hat, die sie verdient, und welche gewissermaßen die Fortschritte der wissenschaftlichen Kultur am Schlusse des funfzehnten Jahrhunderts bezeichnet. Die Königin Isabella theilte höchst wahrscheinlich die hohe Meinung, welche Columbus (ich wage beinahe zu sagen mit Unrecht) von seinen eigenen Kenntnissen in der nautischen Astronomie hegte; jedoch im Augenblicke seiner Abfahrt zur zweiten Reise fordert ihn die Königin auf *), einen guten Astronomen mit sich zu nehmen, zum Beispiel den Franziskanermönch Antonio de Marchena, welcher die erforderlichen Kenntnisse zu besitzen und schmiegsamen Geistes zu sein, auch die nöthige Nachgiebigkeit gegen die Willensmeinungen des Admirals zu hegen scheint.“ Diese Aufforderung beweist, daß man damals gewohnt war, einen Astronomen oder Kosmographen auf einer Entdeckungsfahrt den praktischen Steuermännern zur Seite stehen zu sehen, ohne Zweifel weil der Gebrauch des Astrolabiums und des

*) *Carta mensagera* (Brief) der Monarchen an Christoph Columbus vom 5. September 1493, aufgefunden in dem Archive des Herzogs von Veraguas: „Y nos parece que seria bien que llevasedes con vos un buen estrologo y nos parecia que seria bueno para esto Fray Antonio de Marchena porque es buen estrologo, y siempre nos parecio que se conformaba con nuestro parecer: por eso si a vos parece sea este sino sea otro cual, que quisiereades . . .“ (*Navarrete*, Tom. II. p. 110.) Die Königin will, daß der Astronom gefällig sei und von freundlichem Umgange, damit am Bord des Admiralschiffes Frieden herrsche. Ueber die Frage, ob der Astronom Marchena identisch sei mit Fray Juan Perez, dem Freunde und Gönner des Admirals, und Guardian in dem Kloster la Rabida, vergl. *Navarrete*, Tom. III, pag. 603. *Muñoz*, lib. IV, §. 24 [und oben Seite 213 Anmerk. *)].

Kreisquadranten (*quadrante*), sowie die Rechnungen nach den Tafeln des Regiomontanus damals noch sehr neu in der Marine waren. Weshalb hätte die Wahl des Hojeda nicht auf Vespucci fallen sollen, von dem Cabot sagt, „dass er ein Mann sei, wohlerfahren in der Kunst, Höhen (zur Bestimmung der Breite) zu nehmen,“ und dessen astronomische Kenntnisse und *Polarkunst* (*ars polaris*) Peter Martyr von Anghiera, der Freund aller großen Seefahrer seiner Zeit, rühmt? !

Die Reiseberichte des Vespucci, besonders seine an Medicis gerichteten Briefe, enthalten dem größten Theile nach nur Gemälde von Sitten und Gebräuchen und Schilderungen von Abenteuern. Um sie daher der Sichtung einer historischen Kritik zu unterwerfen, muß man die wenigen Thatfachen, Eigennamen und Zahlen, welche man darin verwirrt und zerstreut durch einander geworfen findet, herausziehen. Diese Zergliederung allein kann dahin führen, diejenigen spanischen und portugiesischen Expeditionen aufzufinden, an denen Vespucci Theil genommen hat. Die Epochen der Abreise und Ankunft, die Zahl der Schiffe, die Richtung der Seefahrt, die Außenseiten des besuchten Landes, dessen Erzeugnisse, die Abenteuer und Wechselfälle der Reise: dies sind die Merkmale, welche geeignet sind, uns bei der Untersuchung zu leiten und unsere Vermuthungen und Annäherungen zu rechtfertigen. Der gleich viel ob absichtliche oder zufällige Lakonismus des Erzählers ist zum Verzweifeln bei Allem, was sich auf Nachweisungen über geographische Gegenstände bezieht. Jedoch, — und dieser Umstand darf nicht übersehen werden — ist die Auslassung von Thatfachen, von Benennungen der denkwürdigsten Punkte gleich häufig in mehreren anderen, der fragmentarischen Berichte über Reisen, die in den ersten Jahren des sechszehnten Jahrhunderts unternommen wurden. Vergeblich würde man in dem Berichte über die dritte Reise des Columbus, welcher

nach dem Tagebuche *) dieses Seefahrers selbst abgefaßt und in das *Itinerarium Portugallensium* eingedruckt ist, bei der Erzählung von der Entdeckung des Festlandes, die Namen der *Dreifaltigkeitsinsel*, der *Tierra de Gracia*, der *Boca del Dragon* und des berühmten *Golfs der Perlen* suchen. Keine Breite wird in diesem Reiseberichte des Columbus angegeben, eben so wenig wie in denen des Per Alonzo Niño (*Niger* nach Madriagnano) und des Vicente Yañez Pinzon (*Byntus* nach Ruchamer). Die wichtige Entdeckung des Cap St. Augustin durch Pinzon wird mit Stillschweigen übergangen, und kaum erräth man in der ersten Sammlung vom Jahre 1507, daß die Fahrt nach der südlichen Halbkugel und den Küsten von Brasilien unternommen worden ist. Das Vorgebirge Paria heißt dort durchweg *Payra*; man läßt Alonzo Niño, dessen Fahrt im Monat April 1500 beendet wurde, am ersten November desselben Jahres *) nach Cauchiato an den Küsten von Caraccas gelangen. Um mit einiger Billigkeit über die *Quatuor Navigationes* des Vespucci zu urtheilen, den Auszug aus einem Buche, welches nie erschienen ist, muß man ganz genau die Beschaffenheit der übrigen Schriften jener Zeit kennen.

Ich lasse hier die Einzelzergliederungen einer jeden Expedition folgen, wobei ich die Thatfachen von jeder auf bloße Muthmaßungen gegründeten Deutung trenne. Der Text, welchem ich gefolgt bin, ist der des Hylacomylus nach der zu Saint Dié erschienenen Ausgabe. Die verschiedenen *Lesearten* sind aus den italienischen Texten des Baccio Valori und der Handschrift in der Riccardischen Bibliothek entlehnt. ***). Ich habe die Va-

*) Man läßt den Admiral in der ersten Person sprechen. *Itinerar. Portugall.*, cap. CV. *Grynæus*, p. 98.

**) *Itiner.*, cap. CX. *Grynæus*, p. 103.

***) Ich bediene mich im Texte abkürzungsweise der Buchstaben

rianten des Francesco Giuntini, des Erklärers von *Sacro Bosco* übergangen, weil dieser Mathematiker erst am Schluss des sechszehnten Jahrhunderts schrieb. Die Reisen des Hojeda und Vicente Yañez Pinzon sind der ersten und zweiten Reise des Amerigo Vespucci gegenübergestellt, da mit der Leser den Grad von Wahrscheinlichkeit für ihre Uebereinstimmung im Einzelnen ermessen könne. Ich habe übrigens die Reihefolge der Ereignisse beibehalten, wie sie in den Berichten selbst erscheint.

I. Die erste Reise des Vespucci verglichen mit der Fahrt des Hojeda.

Erste Reise des Amerigo Vespucci.

1) — Abreise von Cadiz am 20. Mai 1497 (*Val.* 10. Mai 1497). Vier Schiffe auf besonderen Befehl des Königs Ferdinand abgesendet. (*Navarrete*, III, 196).

Erste Reise des Alonzo de Hojeda.

1) — Abreise aus dem *Puerto de Santa Maria* in der Nähe von Cadiz, nach den Handschriften des Las Casas, am 20. Mai 1499. Vier Schiffe, abgesendet auf besonderen Befehl der Monarchien (III, 544) und unter den Auspicien des Ministers von Indien *), Bischofs Fonseca.

H, *V* und *R*, mit denen ich die Texte der Ausgabe von Saint-Dié, des Valori, und Ricardi bezeichne. Um den Leser in den Stand zu setzen, die Richtigkeit der Thatsachen zu untersuchen, verweise ich auf den Abdruck des *Hylacomylus* in dem grossen Werke von *Navarrete*, Tom. III, p. 191 — 290.

*) Gomara (Kap. 21) nennt ihn *Presidente de las Indias*. Man weiss aus dem Prozess des Fiscus gegen die Erben des Christoph Columbus, dass Hojeda auf dieser Fahrt von Juan de la Cosa, Amerigo Vespucci und Bartholomäus Roldan begleitet wurde. Der letztere hatte schon im Jahre 1498 Columbus als Steuermann nach den Küsten von Paria begleitet (Handschrift des Las Casas nach *Washington Irving*, Buch XII, Kap. 6).

2) — „Von den Inseln von Gran Canaria *) nach den Küsten der Neuen Welt siebenundzwanzig (V., 37) Tage Schifffahrt. Nachdem wir W. $\frac{1}{4}$ SW. (III, 199) gesteuert waren, sahen wir eine Küste, die uns zu einem Festlande zu gehören schien; der Nordpol hatte eine Höhe von 16°;“ aber Canovai (p. 30 und 327) vermuthet wegen des von Vespucci angegebenen Windstriches, daß 6° gelesen werden müsse.

3) — Die Expedition folgt der Richtung der Küste, welche mit der Himmelsgegend, nach welcher der Wind weht, übereinstimmt (III, 201). Weitläufige Schilderung der Sitten der Eingebornen (III, 203 bis 218). Da man im Beginn der Reise nichts auffindet, was „einen erheblichen Gewinn versprache,“ und nur leise Spuren von Gold, so gelangt man nach mancherlei Umwegen, wobei man fortwährend den Krümmungen der Küste folgt, nach einem bewohnten Orte, dessen Bauart an Venedig erinnert (III, 219), *a una popolazione fondata so-*

2) — Von Gomera, einer der Kanarischen Inseln, bis zu den Küsten der Neuen Welt, vierundzwanzig Tage Schifffahrt. Gelandet wird an den Küsten von Surinam in ungefähr 3° n. Br. (III, 5.), nach dem von Hojeda bei Gelegenheit des Prozesses abgegebenen Zeugnisse (III, 544), zweihundert Seemeilen (südöstlich) vom Vorgebirge von Paria.

3) — Die Expedition folgt der Richtung der Küste von SO. nach NW. Sie findet das Meerwasser völlig süß wegen der Nähe zweier Ströme, von denen der eine (der Essequibo) von S. nach N. strömt, der andere (der Orenoko) von W. gegen O. Die Küste besteht aus sehr niedrigem und morastigem Erdreich. Die Strömung führt von SO. nach NW. Insel Trinidad. Golf von Paria (III, 543). Das Vordertheil des Schiffes gegen Westen gekehrt, gelangt man nach der Insel Marguerita und zum Cap Codera, damals *Cabo Iseos*.

*) Dieser Ausdruck *Isole de la Gran Canaria* bedeutet bei Vespucci keinesweges die Insel Canaria, welche die Spanier gemeiniglich mit dem Namen *Gran Canaria* belegen; er umfaßt die gesamte Gruppe. Vespucci sagt (nach dem Texte von Saint-Dié): *insulae Fortunatae, nunc vero Canariae magnae insulae dictae* (III, 198).

pra l'acqua come Venexia.

Kampf, in welchem fünf Spanier verwundet werden. Man segelt 80 Meilen weiter und trifft auf einen Stamm Menschen von sanfteren Sitten, die sich von Fischrogen ernähren.

4) — Streiferei in das Innere des Landes, auf welcher die Spanier „auf die ehrenvollste Weise“ aufgenommen werden (III, 227). Das ganze Land heisst *Paria* (*V. Lariab*) und liegt „in der heißen Zone, unmittelbar *sub parallelo qui Cancri tropicum describit unde polus horizontis eiusdem se viginti tribus gradibus elevat*; eine irrthümliche Ortsverrückung nach Norden hin, welche in einem sonderbaren Gegensatze zu dem Fehler des Christoph Columbus steht, welcher der Fortsetzung derselben Küste nach O. hin (I, 258) zur Boca de la Sierpe eine Breite von 5° statt 10° 5' ertheilt. Man hat schon 870 Meilen während dreizehn Monaten zurückgelegt. Die Schiffe werden in dem besten Hafen von der Welt, wo man *siebenunddreissig Tage verweilt*, ausgebessert; dann schifft man sieben Tage vorwärts bei günstigem O. und NOwinde. Man findet eine große Anzahl von Inseln und landet darunter bei der Insel *Iti* (III, 237), wel-

4) — Streiferei in das Innere des Landes, auf welcher die Eingeborenen den Spaniern „außerordentliche Ehre“ (III, 7) bezeigen. *Puerto Flechado* (Chichirivichi), wo

che von einem ausnehmend kriegerischen Volke bewohnt ist.

5) — *Kampf* auf Iti. Die Spanier haben einen Todten und zweihundzwanzig Verwundete. Sie machen XXV (nach dem Texte von Valori CCXXV) Indianer zu Gefangenen (III, 240).

5) — ein blutiger Kampf Statt findet. Die Spanier haben einen Todten und zwanzig Verwundete (III, 7). Um die Heilung der Verwundeten zu bewerkstelligen, läuft Hojeda in einen Hafen bei *la Fela de Coro* ein, wo er zwanzig Tage verweilt (III, 234); nach Herrera siebenunddreißig Tage. (Derselbe Geschichtschreiber bezeichnet als Zufluchtsort den trefflichen Hafen Mochima oder Maracapana, einige Meilen westlich von Camana.) Nach dem Zeugnisse des Piloten Andreas de Morales findet Hojeda die *Isla de Gigantes* (III, 544), welche nach der von ihm angegebenen Lage mit der Insel Curazao (III, 7 und 34) und dem *Cabo de San Roman* übereinstimmt. Späterhin läuft er in einen Golf ein, in dessen Mitte sich ein Weiler erhebt, dessen Gebäude auf Pfählen errichtet sind, wie zu Venedig (*pueblo sobre el agua en un golfo que llamaron Golfo de Venesia*). Oviedo sagt (Buch III, Kap. 8), daß Hojeda westlich bis zur Provinz Cinta gekommen sei, acht Meilen östlich von den Bergen von Santa Marta. Seit drei Monaten hat er mehr als 600 Meilen zurückgelegt. Abreise

6) — Rückkehr nach Spanien mit zweihundert zweiundzwanzig Gefangenen. Ankunft zu Cadiz am 15. October 1499 (nach Valori am 18ten October 1498). Vespucci sagt, nach der Ausgabe von St. Dié (III, 196) und dem Texte von Valori (*Bandini*, pag. 6), daß die ganze Fahrt achtzehn Monate gedauert habe (III, 196); aber die Angaben in dem Texte von St. Dié würden einunddreissig, die in dem Texte des Baccio Valori sechzehn Monate ergeben. Ueberdem steht das Datum der *Abfahrt* zur zweiten Reise (im Mai 1489 nach der Ausgabe von St. Dié; im Mai 1499 nach den Texten Ricardi und Valori) in unmittelbarem Widerspruch mit dem Datum der Rückkunft von der ersten Reise nach der Ausgabe von

nach der Insel Haïti am 30. August 1499. Nachdem Hojeda, laut der Angabe von Herrera (*Dec. I, lib. IV, cap. 2*), unter den Karibem Inseln Dominica und Guadalupe besucht hat, landet er in dem Hafen von Yaquimo zu Haïti am 5. September 1499 (III, 9). Dauer der Fahrt, von dem Augenblick der Abreise aus Spanien bis zur Ankunft auf Haïti, drei Monat sechzehn Tage (nach Herrera fünf Monat).

8) — Verdacht eines Sklavenraubes (III, 167). Las Casas versichert, daß Hojeda schon bei seinem Einlaufen in den Hafen von Yaquimo eine große Anzahl derselben mit sich geführt habe (III, 332). Herrera nennt sie Gefangene, die man zu Portorico gemacht habe (*Dec. I, lib. IX, cap. 4*). Lebhaftige Zwistigkeiten mit Francisco Roldan und Christoph Columbus halten Hojeda geraume Zeit zu Haïti auf. Da diese Zwistigkeiten erst im Februar 1500 aufhörten, so gelangte Hojeda erst in der Mitte des Monats Junius desselben Jahres nach Cadiz. Dauer der ganzen Expedition dreizehn Monate.

St. Dié; während das Datum der Heimkehr nach dem Texte von Valori nur im Widerspruche mit dem Datum der Abfahrt zur zweiten Reise nach Hylacomylus steht, obwohl in der *Cosmographiae Introductio* 1498 statt 1489 steht. Der Pater Charlevoix giebt der ersten Reise des Vespucci eine Dauer von fünfundzwanzig Monaten (*Bandini*, p. LXV), während Herrera diese Dauer auf fünf Monate beschränkt (*Dec. I, lib. IV, cap. 2*). Diese *variantes lectiones* verdienen besondere Aufmerksamkeit.

7) — Vespucci spricht nicht von *Perlen* in dem Berichte über diese erste Reise. Er sagt nur, daß man die zweihundert Indianer zu Cadiz verkauft habe.

7) — Hojeda erhält nur einige (*algunas*) *Perlen* in dem Golfe von Paria und spricht mit nicht besonderer Zufriedenheit über die Ergebnisse seiner Fahrt.

II. Vergleichung der zweiten Reise des Vespucci mit der Reise des Vicente Yañez Pinzon.

Zweite Reise des Amerigo Vespucci.

1) — Abreise von Cadiz an einem Tage des Monats Mai 1499 (Val. am 16. Mai 1499; Ricardi am 18. Mai 1499). Zwei Caravelen nach dem Briefe an Medicis *) (*Bandini*, p. 65),

Erste Reise des Vicente Yañez Pinzon.

1) — Abreise von Palos (aus dem Rio de Saltes, nach dem Zeugnisse des Piloten Juan de Umbria oder Ungria, Vetters des Martin Alonzo Pinzon, *Navarrete*, Tom. III,

*) In diesem Abrisse der zweiten Reise des Vespucci verweise ich

drei nach dem Briefe an Soderini, Text von Valori (*Bandini*, p. 37). Der Text des *Hylacomylus* erwähnt die Anzahl der Schiffe gar nicht.

2) — Die Flotte berührt zuvörderst die Kanarischen Inseln (nach dem Ricardischen Texte Gomera) und dann die Insel Fuego, welche zur Gruppe der Inseln des Grünen Vorgebirges gehört.

p. 347 und 559), im Beginn des Monats December 1499 (III, 18). Das *Itinerarium Portugallensium* (c. 112) giebt den 18. November 1499 an; Gomara den 13. November. Vier Schiffe, darunter zwei befehligt von Arias Perez Pinzon und Diego Fernandez Colmenero, zwei Neffen des Vincente Yañez Pinzon (*Anglaterra*, Dec. I, lib. IX, p. 101. *Navarrete*, III, 82 und 550). Nur zwei Schiffe der Expedition kamen nach Spanien zurück (*Soutkey*, *History of Brazil*, I, 7); die beiden anderen litten Schiffbruch an den Untiefen von Babueca (*Navarrete*, III, 21).

2) — Die Flotte berührt zuvörderst die Kanarischen Inseln, dann am 13. Januar 1500, nach dem Zeugnisse des Schiffshauptmanns Colmenero (III, 551) die Insel Fuego, die zur Gruppe der Inseln des Grünen Vorgebirges gehört; dagegen nach dem Zeugnisse des Pedro Ramirez (III, 550) die Inseln des Heil. Antonius, einen kleinen NNW. von der Insel Fuego belegenen Archipel, welcher die kleinen Inseln San Antonio, San

auf den Brief an Piero Francesco de' Medici nach der Ausgabe von Bandini (*Vita e lettere di Amerigo Vespucci*, 1745, p. 64 — 86). Diese Briefe findet man wieder abgedruckt, gleichfalls nach dem Riccardischen Texte bei Canovai, *Viaggi di Amerigo Vespucci*, 1817, p. 50 — 69.

3) — Ueberfahrt von 500 Meilen (*V.* 800 Meil.) in neunzehn Tagen (*R.* in 24, *V.* in 44 Tagen), worauf am 27. Junius unter 5° südlicher Breite (*R.* unter 6° $\frac{1}{2}$, *V.* unter 8° s. Br.) an der Küste eines neuen Landes geankert wurde, welches „wir als ein Festland ansahen und das demjenigen gegenüber lag, von welchem in dem Berichte über die erste Reise die Rede gewesen ist*.“ (Der Text von Valori sagt ganz einfach, daß das neue Land an dasjenige stößt, welches früher gesehen worden, *continuo à la di sopra si fa menzione*). Man findet daselbst Niederland, überschwemmt, mit dichtem Pflanzenwuchse bedeckt. Man schiffte 40 Meilen vorwärts, indem man der Küste in der Richtung nach SO. folgt und findet ein Meer mit süßem Wasser. Die Fässer werden in einer Entfernung von fünfzehn Meilen von der Küste mit trinkbarem Wasser gefüllt. (Ansicht des Cap Cottigara, wie es bei Ptolemäus heißt, so daß

Nicolas, Santa Lucia und San Vicente umfaßt.

3) — Ueberfahrt von 540 Meilen von NO. nach SW., worauf am 20. Januar 1500 bei einem neuen Lande in 8° südlicher Breite Anker geworfen ward, nachdem zum ersten Male der Aequator mit spanischer Flagge auf amerikanischer Seite durchschnitten wurde (*Herrera*, dec. I, lib. IV, cap. 6). Die Landung des Pinzon geschieht am Cap. St. Augustin, welches damals Cabo de Santa Maria de la Consolacion (oder Rostro Hermoso) hieß. Der Befehlshaber allein schiffte mit den *escribanos* (III, 548) an das Land, um eine jener lächerlichen Ceremonien der Besitzergreifung zu begeben, auf die man im neunzehnten Jahrhundert noch immer nicht verzichtet hat (Das *Itinerarium Portugallensium*, in der kurzen Beschreibung der Fahrt des Vicente Yañez Pinzon, erwähnt unter keinem Namen das Vorgebirge St. Augustin, eben so wenig als Vespucci in seinem Briefe an Soderini). Weiterhin gegen Süden begeg-

*) *Terram quamdam novam tandem tenuimus, quam quidem firmam existere censuimus, contra illam de qua facta in superioribus mentio est* (*Navarrete*, III, 243). In dem Briefe an Medicis ist von gar keinem auf einer frühern Fahrt wahrgenommenen Festlande die Rede.

„wir uns nach den beobachteten Längen- und Breitengraden in nicht bedeutender Entfernung von dem *Sinus Magnus* befinden mußten.“ *Bandini*, pag. 66.) Der Brief an Soderini (III, 244) gedenkt nicht der Ansicht des asiatischen Caps Cattigara; aber in demjenigen, welchen Vespucci an Medicis richtete, ist bei Erwähnung seines Aufenthaltes am Grünen Vorgebirge, am 4. Junius 1501 bei dem Beginne seiner dritten Reise, ausdrücklich davon die Rede, daß „das Land, welches Pedro Alvarez Cabral zufällig berührte (am 22. Februar 1500), als er das Vorgebirge der Guten Hoffnung umschiffen wollte, mit demjenigen identisch sei, welches er (Vespucci) auf seiner Reise für den König von Kastilien entdeckte *).“ Cabral war unter

net man umherschweifenden Stämmen von Eingeborenen von außerordentlicher Körpergröße.

*) *Questi tredici navigli (della flotta del Re di Portogallo) possono in una terra, dove trovarono gente bianca et ignuda della medesima terra que io discopersi per Re di Castella, salvo che più a levante.* — *Baldelli, il Milione*, Tom. I, p. LIV. Der Brief des Vespucci vom 4. Junius 1501 ist aus der Handschrift des Pier Voglienti gezogen, nr. 1910 der Ricardischen Bibliothek. Da von den beiden Reisen des Vespucci, welche er für Spanien unternommen hat, nur die zweite südlich vom Aequator hin verfolgt worden ist, so kann kein Zweifel darüber obwalten, daß die „Worte *io discopersi* eine Anspielung auf die zweite Fahrt des Florentiner Seefahrers enthalten. Wenn Cabral unter 10° und Vespucci unter 5°—8° süd. Br. das Land berührt hat, so ist der Ausdruck *più a levante* nicht genau. Aber wie kann man Genauigkeit in der Angabe der Längen verlangen, da die Küste zwischen 5°½ und 10° s. Br. kaum um einen Grad

10° s. Br. an den Küsten von Brasilien gelandet (III, 45).

4) — Außerordentlich starke Strömung, der in dem *Faro di Messina* und in der Meerenge von Gibraltar ähnlich (*Bandini*, pag. 68) von SO. nach NW. Dieser Strom hemmt die Schifffahrt (III, 245) und nöthigt das *Vordertheil* nach SW. zu kehren. Man war also nur in Norden des Parallels von Bahia gewesen; denn weiter gegen Süden führt die Strömung nach SW. Nach dem Briefe an Medicis (*Bandini*, pag. 83.) würde 6° $\frac{1}{2}$ s. Br. der südlichste Punkt gewesen sein, welchen Vespucci auf dieser Fahrt erreichte *), aber ein

4) — Die Expedition dringt nicht weiter gegen SO. vor; das *Vordertheil* wird gegen NW. gewendet, und der Aequator von Neuem durchschnitten. Kampf mit den Eingeborenen; zehn Spanier verwundet. Man erkennt die Mündung des Amazonenstromes und findet ein Meer süßen Wassers in großer Entfernung von den Küsten. Man segelt zwischen der Insel Joanes de Marayo und dem Festlande hindurch, indem man in den Amazonenstrom hinein schiffte. Bei weiterem Hinaufsegeln auf dem Strome fängt man sechsunddrei-

Meridianunterschied sich verändert! Vespucci befindet sich auch im Irrthum, wenn er die Abreise des Cabral aus Lissabon in den Monat April 1499 verlegt; sie fand Statt am 9. März 1500.

*) Unter den beiden Reisen des Vespucci, von denen Sebastian Cabot spricht als denjenigen, welche dazu gedient hatten, die genaue Breite des Cap St. Augustin, die damals zu 8° südl. angenommen wurde, zu bestimmen, können nur die zweite und dritte gemeint sein, weil in dem Prozeß des Fiscus gegen die Erben des Columbus Nuño Garcia und Andreas de Morales behaupten, daß die letzte Bestimmung der Breite des Cap. St. Augustin gemacht wurde, als Vespucci „für den König von Portugal“ schiffte (*Navarrete*, III, 320). Von den vier Reisen des Vespucci waren nur die beiden letzten auf Kosten Portugals unternommen. Auf der vierten Reise hat Vespucci die Küsten von America nur südlich von der Bahia de Todos los Santos betreten (12° 58' s.). Auf der ersten ist er nicht über den Aequator hinaus gegen Süden vorgedrungen: es bleiben also für die Bestimmung der Lage des Cap St. Augustin (nach Admiral Roussin unter 8° 20' s. Br.) nur die zweite Reise für Spanien und die erste für Portugal (die dritte der *Quatuor Navigationes*) übrig.

Zeugniss des Sebastian Cabot (*Navarrete*, III, 319) beweist, daß man wenigstens bis zum Cap St. Augustin vorge-
drungen war. Indem man fort-
während die Küsten in der
Richtung nach NW. entlang
segelt, gelangt man nach einer
Bai, in deren Mitte eine Insel
liegt. Kampf mit den Kanni-
balen (III, 247). Achtzig Mei-
len weiter nach NW. läuft die
Flotte in einen Hafen ein, wo
sie siebzehn Tage verweilt und
Handelsverbindungen mit einer
Völkerschaft von sanften Sit-
ten anknüpft, die reich an Per-
len ist, welche ihr aus einem
gegen Westen belegenen Lande
zukommen. Noch weiterhin
läuft man in einen Hafen ein,
um eines der Schiffe, welches
Wasser sog, auszubessern und
zu kalfatern (Text des Baccio
Valori). Endlich erkennt man
eine große, sehr niedrige Insel
in einer Entfernung von zwanzig
Meilen vom Festlande (wahr-
scheinlich die Insel Joanes de
Marayo, die in der Mündung
des Amazonenstromes liegt),
aber von der Spitze des Fest-
landes, Tigioca, bis zum Cap
Magoari der großen Insel be-
trägt die Entfernung nicht 20,
sondern nur 12 Meilen (*Na-
varrete*, III, 18 und 252).
Es regnet sehr wenig in dic-
ser Gegend.

Itinerarium Portugallens. sagt:
regioni nomen est Chiamarina
tambala (cap. CXIII). Das
Wort *chiamarina* (*heißt*), wel-
ches aus Versehen hinzugefügt
ist, beweist, daß die Ueberset-
zung aus dem Italiänischen in
das Lateinische gemacht wor-
den ist. Die Schiffe des Pin-
zon befinden sich in großer
Gefahr in Folge der schreckli-
chen Bewegungen der Fluth,
die man *Pororoca* an der Mün-
dung des Amazonenstromes (*La*
Condamine, Voyage, p. 193)
und *Barre* oder *Mascaret* an
der Mündung der Dordogne
nennt.

5) — Vespucci erzählt, „dafs er im Verlaufe seiner Fahrt den Aequator zweimal durchschnitten (III, 259) und der *gente grosselana* gezeigt habe, dafs die Schatten nach Süden und nach Norden hin fielen (*Bandini*, p. 69). Er rühmt sich, viele astronomische Beobachtungen an den Sternen des südlichen Himmels angestellt zu haben. Vergebliches Suchen nach einem antarktischen Polarstern. Beschreibung von vier Sternen (des südlichen Kreuzes), welche Vespucci (*Bandini*, p. 70) mit der Rhomboïdalgestalt einer Mandel (*mandorla*) vergleicht, und auf die er die berühmten schon oben erwähnten Worte des Dante anwendet: *P mi volsi a man destra e posi mente All' altro polo*. Der Brief an Medicis gedenkt der Beobachtung einer Conjunction des Mars und des Mondes am 23. August 1499. Nach den Ephemeriden des Regiomontanus berechnet, giebt diese Beobachtung nach Vespucci für den Punkt der Küste, wo sich die Expedition damals befand, „eine Länge von $82^{\circ} \frac{1}{4}$ oder eine Entfernung von $1366\frac{1}{4}$ Meilen ($16\frac{1}{4}$ auf den Grad) westlich von Cadiz,“ nicht, wie es in dem Ricardischen Texte an einer anderen Stelle heisst (*Bandini*, p. 83).

5) — Pinzon ist während seiner Fahrt im Süden vom Aequator fortwährend beschäftigt mit den Sternbildern des südlichen Himmels (*Angliera, Ocean. Dec. I, lib. IX, p. 96*). Nachdem er den Gefahren des Mascaret entgangen ist, erblickt er wieder den Polarstern.

von 84°. Es ist bemerkenswerth, daß die Conjunction vom 23. August 1499 in dem gleichzeitig an Soderini und den König René gerichteten Briefe (nach der Ausgabe von Saint-Dié) gar nicht erwähnt ist. Da diese Ausgabe die Rückkehr von der ersten Reise auf den 15. October 1499 ansetzt, so könnte die Beobachtung nicht zur zweiten, sondern zur ersten Reise zu gehören scheinen. Wenn das Ergebniss der Rechnung einige Aufmerksamkeit verdiente, so würde man zu bemerken haben, daß eine so westliche Länge ($82^{\circ} \frac{1}{2}$) noch weniger auf die Küsten von Brasilien und Guyana paßt, als auf die von Venezuela. Der Längenunterschied zwischen dem Cap St. Augustin und dem Hafen von La Guayra (auf dem Festlande) beträgt z. B. $32^{\circ} \frac{1}{2}$, und dieser letztere Ort liegt nur $60^{\circ} 50'$ westlich von dem Meridiane von Cadiz.

6) — Nachdem man die sehr niedrige Insel verlassen hat, welche in 15 Meil. Entfernung vom Festlande liegt (nach Navarrete die Insel Marayo), fährt man fort nach Norden zu segeln (*Bandini*, p. 73), und erkennt eine andere Insel von menschenfressenden Indianern von ungeheurer GröÙe bewohnt, welche Camballi oder

6) — Die Expedition folgt der Küste nach NW. in einer Strecke von 300 Meilen, worauf sie nach dem Meerbusen von *Paria* (III, 20) gelangt, welcher in dem *Itinerarium Portugallensium* (Kap. CXIII) *Payra* genannt wird. Das Meerwasser ist daselbst süß, wegen der Nähe der Mündung eines großen Stromes (des Ore-

Cambazi genannt werden und „noch größer sind, als Francesco de Albicio.“ Der Brief an Medicis (*Bandini*, p. 74 u. 76) weist dieser Insel eine nördliche Breite von 10° an (die Südküste der Insel Trinidad liegt unter 10° 6' n. Br.), ohne ihr einen besondern Namen zu ertheilen. In dem Briefe an Soderini heisst sie *Insel der Riesen*. Die Camballi (Cariben) dieser Insel sind von *gentil dispostione*, „indem sie nur ihre Feinde verzehren, und unter diesen nur die Männer.“ Sie unternehmen Streifzüge nach andern Inseln, um Sklaven zu rauben. Es fand kein Kampf mit den Cariben auf der *Insel der Riesen* Statt, aber weiterhin mit andern Stämmen des Küstenlandes. Nachdem man die (Süd-) Küste der Insel entlang gesegelt ist, gelangt man zu einem Meerbusen, welcher Golf von *Parias* heisst (*Bandini*, p. 75); dieser Name fehlt in dem Briefe an Soderini. Einem sehr grossen Flusse gegenüber, durch welchen das Wasser des Meerbusens *süß gemacht wird*, wird Anker geworfen. Die Schiffsmannschaft wird mit der grössten Gastfreundschaft in einem Dorfe der Küste behandelt, wo man schöne Perlen erhält, welche in diesen Gegenden selbst

noko). Versuch mit einem Klappengefässe angestellt, woraus erhellt, dass eine sechs Klaftern starke Schicht süßen Wassers das Salzwasser bedeckt.

gefischt sind (*Bondini*, pag. 76). Der Brief an Soderini übergeht den Golf von Paria und die Perlen mit Stillschweigen, und giebt nur eine weit weniger umständliche Schilderung, als der an Medicis gerichtete Brief des Vespucci. Um die Reihenfolge der That-sachen nicht zu verwirren, muß man die beiden Darstellungen von einander unterscheiden.

7) — *Nach dem Briefe an Soderini und den König René* (Text der Ausgabe von Saint-Dié): Nach den kleinen Kämpfen, welche jenseits (westlich) von der Insel der Riesen (der Insel Trinidad) Statt fanden, folgt man der Küste. Da schon ein ganzes Jahr während dieser Fahrt verflossen war und man an Lebensmitteln Mangel litt, so sprach das Schiffsvolk den Wunsch aus, nach Spanien zurückzukehren. Um die Fahrzeuge auszubessern, wird in einem Meerbusen angelegt, wo man siebenundvierzig Tage verweilt, und vermittelst Tauschhandels sich 119 Mark Perlen verschafft. Von dort aus wendet sich die Expedition nach der Insel *Antiglia*, „welche Columbus wenige Jahre zuvor entdeckt hatte.“ Nach einem Aufenthalt auf derselben von zwei Monaten und zwei Tagen, „während dessen man ununter-

7) — Nachdem Pinzon aus dem Meerbusen von Paria ausgelaufen ist, segelt er 600 Meilen gegen Westen (III, 21), ohne die Insel Curaçao besonders zu erwähnen, welche von Kariben mit riesenmäßigen Leibern bewohnt wird, noch eines Dorfes, welches im Wasser nach Art Venedigs gebaut ist; Dinge, die doch beide unmittelbar auf dem Wege lagen. Anghiera versichert (*Dec. I*, lib. IX, pag. 101), daß auch Pinzon diese ganze Küste als ein Festland und zu *Asien* gehörig betrachtete, welches zwischen Cathay und den Mündungen des Ganges läge. Aus den Zeugnissen des Capitäns Diego Fernandez Colmenero und des Pedro Ramirez, der Gefährten des Pinzon auf der Reise, von der ich hier einen Ueberblick gebe, ersehen wir (III, 21, 548 und 550), „daß von den Küsten von Venezula

brochen von der Niederträchtigkeit der Christen, die sich daselbst niedergelassen, zu leiden hatte (III, 261),“ gingen die Schiffe am 22. Julius unter Segel und liefen am 8ten September (ohne Angabe des Jahres) in den Hafen von Cadix ein. — *Nach dem Briefe an Pier Francesco de' Medici* (Text der Ricardischen Sammlung): Nachdem man den *Golf von Paris* verlassen hatte, segelten die Schiffe die Küste entlang (gegen Westen) 400 Seemeilen, „Man schloß (aus dieser Länge) und der Anwesenheit gewisser (großen) Vierfüßler, die sich auf den Inseln nicht vorfinden (*Bondini*, p. 76), daß dieses Land dem östlichen *Asien* angehören müsse (*che questa era terra ferma e confine dell' Asia per la parte d'oriente e il principio **) per la parte d'occidente). Gegen Ende der Schifffahrt längs der Küste traf man auf Stämme großer und wilder Menschen. Häufige Kämpfe fanden Statt, in denen oft nur sechszehn Spanier sich gegen zweitausend Eingeborene vertheidigten! Man legt in einem Hafen an, um

nach *Española* (hier *Isabella* genannt) gesegelt, und während dieser Ueberfahrt auf *Guadalupe* und *San Juan* (*Puerto Rico*) angelegt wurde.

*) Diese Ausdrücke erinnern an diejenigen, deren sich *Toscanelli* in seinem ersten Sendschreiben bediente und an die Benennung *Alpha* und *Omega*, welche *Columbus* dem östlichen Vorgebirge der Insel *Cuba* ertheilte. (Vergl. Th. I, S. 41; Th. II, S. 6, 134.)

daselbst die Heilung der Verwundeten abzuwarten, von denen nur ein einziger unterliegt (*Bandini*, p. 78.). Man berührt eine Insel, welche fünfzehn Seemeilen vom Festlande entfernt liegt, mit Wäldern von Brasilienholz bedeckt und von einem Volke von riesenmäßiger Körpergröße bewohnt ist. Die Männer waren, wenn sie auf den Knien lagen, größer als Vespucci, wenn er aufrecht stand. *Ciascuna delle donne pareva una Pentesilea e gli uomini Antei*. Es fand übrigens (nach dieser Angabe) kein Kampf Statt. Weiterhin, in zehn Meilen Entfernung, fand man eine zweite benachbarte Insel [*comarcana* *]). Die Häuser eines großen Dorfes sind im Wasser erbaut, wie zu Venedig (*Bandini*, pag. 80). Die Schifffahrt wird längs der Küste noch 300 Meilen weiter (also im Ganzen 700 Meilen) fortgesetzt. Da die Schiffe bedeutend Wasser zogen und man nach dem *Abschätzungspunkte* der Piloten sich nur in 120 Meilen Entfernung von der Insel *Spagnuola* befand, „welche

*) Ich deute auf die Benutzung eines spanischen Wortes in der italiänischen Sprache hin, welche Veranlassung zu der sonderbaren Benennung *Camericaneninseln* bei *Maurile de Saint-Michel* gegeben hat, worunter er die Antillen versteht. Ueber die Stelle des Philoponus s. oben S. 63.

sechs Jahre zuvor von dem Columbus entdeckt worden war,“ so beschloß man, an derselben vor Anker zu gehn.

8) — Nachdem die Expedition zwei Monate auf dieser Insel der Christen ausgeruht hatte, geht sie am 22. Julius von Neuem unter Segel, und legt 200 Meilen gegen Norden in dem Zeitraume von fünfundvierzig Tagen zurück, wobei sie „mehr als tausend Inseln“ entdeckte, die von einem Stamme sanftmüthiger und furchtsamer Menschen bewohnt wurden. Die Seefahrt zwischen diesen Inseln (den Bahamainseln?) war mit den äußersten Gefahren verknüpft, wegen der vorhandenen Untiefen und Klippen. Der Mangel an Lebensmitteln beschleunigt die Rückkehr nach Spanien. Man führt zweihundert zweiunddreißig Sklaven mit fort, von denen zweiunddreißig während der Ueberfahrt umkamen (*Bandini*, p. 82). In siebenundsechzig Tagen gelangt man zu den Azoren (den *Isole de' Lazzori*), und kann wegen widriger Winde den Hafen von Cadiz erst dann erreichen, nachdem man noch einmal die Kanarischen Inseln und Madera erblickt hat. Dieser Brief an Medicis ist datirt vom 18. Julius 1500, und da es darin an einer anderen Stelle

8) — „Von der Isabella ausgerichtet Pinzon seinen Lauf gegen Norden zu anderen Inseln, nach Samana und Jumeto (Sameto und Someto), Maguana und den Untiefen von Babura (wahrscheinlich Babuenco; vgl. oben S. 134). Zwei Caravelen gehen während eines Sturmes an diesen Untiefen verloren im Julius 1500.“ Dieser Lauf gegen Norden wird in dem *Itinerarium Portugallensium* sogar in einen Lauf gen Westen umgeändert. Es heißt dort (cap. 113.) in dem Bruchstück der Reise des Pinzon, daß die Schiffe dieses Seefahrers am 23. Junius 1500 auf Española anlangten. „*Inde aiunt rursus mare sulcasse occidentem versus supra CCC leucas, et cum devenissent ad quandam provinciam atrox tempestas adorta est eos*“ (*Grynæus*, ed. Bas., 1532, p. 121). Madrignano setzt mithin den Ort des Schiffbruchs in die Richtung von WNW. von Haïti, zwischen die Bahamainseln selbst; Anghiera (*Dec. I*, lib. IX, pag. 101) und nach ihm Herrera (*Dec. I*, lib. IV, cap. 6) verlegen ihn irrthümlicher Weise gen Süden oder Süd-

(*Bandini*, p. 64) heisst, dass die Rückkunft nach Spanien einen Monat zuvor erfolgte, so muss man als Zeitpunkt für dieselbe den 18. Junius 1500 annehmen. Aber nach dem Briefe an Soderini und an René, war Vespucci erst am 22. Julius von der Insel Haïti abgereist und am 8. *September* 1500 zu Cadiz angekommen. (In dem Briefe an Soderini ist eben so wenig von einer Aufhebung der erwähnten zweihundert zwei- unddreissig Sklaven die Rede, als von einer Ortschaft, die im Wasser gebaut sei und Aehnlichkeit mit Venedig habe.

9) — Vespucci rühmt sich von seiner Expedition ein wenig Gold in Körnern mitgebracht zu haben; ferner zwei Edelsteine, den einen von *Smaragd*farbe, den andern, dem *Amethyste* ähnlich von ausserordentlicher Härte (beide Steine hatten eine Länge von zwei Spannen, eine Dicke von drei Fingern, und wurden unter den Edelsteinen der Krone aufbewahrt), einen grossen *Beryllkrystall* und eine Anzahl Perlen, unter denen sich vierzehn von rother Farbe befanden, „welche des besondern Beifalls der Königin Isabella sich erfreuten (*Bandini*, p. 83 und 84). Vespucci beklagt sich, „dass die Königin ihm eine

osten von Haïti, während der Ueberfahrt nach dieser Insel. Pinzon gelangte nach Palos am 30. *September* 1500 mit zwei Caravelen, die ihm übrig geblieben waren, und nach der Angabe von Gomara (fol. 48.) mit zwanzig *Sklaven*, die er im Verlaufe seiner Seefahrt aufgegriffen hatte.

9) — Unter den seltenen Gegenständen, welche Vicente Yañez Pinzon von seiner Reise mitbrachte, befand sich ein lebendiges Beutelthier, das erste, welches man in Europa zu sehen bekam; und überdies eine grosse Anzahl von Edelsteinen, unter denen einer von besonderer Schönheit von dem italiänischen Naturforscher und Arzt Baptista Elysus für einen Topas erklärt wurde. (*Anghiera*, Dec. I, lib. IX, p. 101.) Die Dauer der ganzen Reise betrug zehn Monate, „während deren die in der Nachbarschaft von Cathay belegenen Küsten Asiens besucht worden waren.“

Muschel fortnahm (*mi tosse*), an der sich hundertunddreißig Perlen befanden. Er hütete sich wohl, ihr einige andere Gegenstände von gleicher Seltenheit zu zeigen.“ (Brief an Soderini nach dem Texte des Baccio Valori, *Bandini*, p. 44, nicht nach der Ausgabe von Saint-Dié). Die Dauer der ganzen Reise betrug dreizehn Monate, „nachdem eine unermessliche Strecke der *Küste von Asien* erforscht worden war.“ (*Bandini*, p. 83.)

Ich habe die beiden ersten Fahrten des Amerigo Vespucci zusammengestellt, nicht weil sie im Interesse eines und desselben Monarchen, nemlich der Krone von Spanien, unternommen worden waren, sondern weil die Gegner des Vespucci die Behauptung aufgestellt haben, daß jene beide Fahrten in der That nur Eine seien, die auf doppelte Weise erzählt und vermöge eines absichtlichen Betruges in verschiedene Zeitepochen verlegt worden sei. Die Vergleichung der Thatsachen unter der Form einer Uebersichtstabelle schien mir das sicherste Mittel zu sein, um die Uebereinstimmung oder die Verschiedenheit beider Reisen zur anschaulichen Gewissheit zu bringen. Eine solche Vergleichung war bisher noch nicht versucht worden. Bei einer Frage von solcher Wichtigkeit darf die historische Kritik sich nicht bei den Einzelheiten partieller Ereignisse aufhalten, welche durch die Nachlässigkeit des Erzählers mehr oder minder falsch berichtet worden sein können; es handelt sich hier um den Grad von Wahrheit, welchen die Betrachtung des Berichts jeder einzelnen Reise im Ganzen darbietet. Die kritische Untersuchung der Thatsachen, mit welcher ich mich beschäftige, ist keine Vertheidigungs-

schrift, die völlig zu Gunsten des Vespucci ausfiele; aber wenn Einzelne im Betrug und der böswilligen Absicht, den Ruhm des Columbus zu schmälern, den Schlüssel zur Aufklärung alles desjenigen gefunden haben wollen, was nach den unvollständigen Daten, die bis jetzt uns vorliegen, unerklärbar ist, so scheint mir diese Verfahrungsweise eben so sehr mit der Billigkeit, als mit der klüglichen Zurückhaltung des Geschichtschreibers in Widerspruch zu stehen. Ich habe jedem einzelnen der beiden vorstehenden Reiseberichte des Vespucci eine andere spanische Reise gegenübergestellt, deren Glaubwürdigkeit, sowohl in Betreff der Zeitangaben als der Reihenfolge der Ereignisse, niemals in Zweifel gezogen worden ist. Treu dem System des Skepticismus, welchem ich in einer so dornigen Sache huldige, habe ich eine gründliche Vergleichung der ersten und zweiten Reise des Vespucci mit den beiden Fahrten des Hojeda und Pinzon erleichtern zu müssen geglaubt. Es giebt instinktmässige Ueberzeugungen, welche man freilich Niemandem aufdrängen kann, die jedoch durch die Vereinigung einer grossen Anzahl von rein auf Vermuthung ruhenden Beweisgründen sich herausstellen.

Wir beginnen damit, die numerischen Elemente der Untersuchung zu wiederholen. Auf die vier angezweifelte Reisen des Vespucci, deren Epochen sich in den Texten des Baccio Valori, des Hylacomylus und der Ricardischen Sammlung angegeben finden, werde ich eine Uebersicht der hauptsächlichsten spanischen und portugiesischen Expeditionen folgen lassen. Bei den letzteren sind die Angaben auf sichere Urkunden gegründet, und ihre Reihfolge muß denjenigen gegenwärtig sein, die ein Interesse an der Untersuchung, welche uns beschäftigt, hegen.

REISEN DES VESPUCCI.

Erste Reise.

(4 Schiffe.)

Nach *Hylac.* v. 20. Mai 1497 bis zum 15. Okt. 1499.
 „ *Valori* „ 10. „ 1497 „ „ 18. „ 1498,

Zweite Reise.

(2 Schiffe.)

Nach *Hylac.* v. Mai 1498 bis zum 8. Sept. . . .
 „ *Valori* „ 16. „ 1499 „ „ 8. „ 1500.
 „ *Ricard.* 18. „ 1499 „ „ 18. Jun. 1500.

Dritte Reise.

(3 Schiffe.)

Nach *Hylac.* v. 10. Mai 1501 bis 1502.
 „ *Valori* „ 10. „ 1501 „ zum 7. Sept. 1502.
 „ *Ricard.* 13. „ 1501 „

Vierte Reise.

(6 Schiffe.)

Nach *Hylac.* v. 10. Mai 1503 bis zum 28. Jun. 1504.
 „ *Valori* „ 10. „ 1503 „ „ 18. „ 1504.

Achtzehn Fahrten, welche mit Ausnahme von zweien sämmtlich nach den Ostküsten der Neuen Welt unternommen wurden, haben während der Dauer und der Zwischenräume der vier Reisen des Vespucci Statt gefunden. In der nachfolgenden chronologischen Uebersicht war es nothwendig, bis zur Reise des Sebastian Cabot hinan, und bis zur vierten Reise des Alonzo de Hojeda hinab zu steigen, da es sich um die Priorität einer Entdeckung der *Tierra firme* handelt, und da die verschiedenen Reisen des Hojeda mit denen des Amerigo Vespucci verwechselt worden sind. Um die Quellen, aus denen ich meine Angaben geschöpft habe, zugänglicher zu machen, habe ich mit grosser Sorgfalt in den Fällen, wo die Frage über die Zeitangaben einigen Zweifeln unterworfen sein konnte, die englischen oder portugiesischen Urkunden angegeben.

Chronologische Uebersicht

der Fahrten nach den Ostküsten der Neuen Welt von der zweiten Reise des Christoph Columbus bis zur vierten Reise des Alonzo de Hojeda, von 1493 bis 1510.

I.

Zweite Reise des *Christoph Columbus* (mit Juan de la Cosa und Alonzo de Hojeda), 25. September 1493 — 11. Junius 1496.

Siebzehn Schiffe liefen von Cadiz aus. Abreise von Haiti, um die Entdeckung von Jamaika (Santa Gloria, Insel von Santiago) und der Südküste von Cuba zu bewerkstelligen, am 24. April 1494. Rückkunft nach Isabella, einem Hafen von Haiti, am 29. September desselben Jahres.

II.

Erste Reise des *Johann und Sebastian Cabot*, Frühling 1497 — Anfang August's 1497.

Vier Schiffe (nach der Chronik des Robert Fabian, oder vielmehr nach der des John Stow) liefen von Bristol aus auf Kosten der dortigen Kaufleute (*Tytler, Progr. of northern discov.*, 1832, p. 21, 437, 440 — 444). *Biddle (Memoir of Seb. Cabot, pag. 50)* leugnet, daß auf dieser Reise Sebastian Cabot, geboren zu Bristol im Jahre 1477, von seinem Vater Giovanni Cabotto (Cabota oder Gaboto) begleitet worden sei, der aus Venedig, seinem Vaterlande, nach England

gekommen war, um sich daselbst niederzulassen. Dieser letztere starb erst im Frühling des Jahres 1498 (*Biddle*, p. 69, 81). Das königliche Patent zur Reise wurde am 5. März 1496 ausgefertigt. *Das Festland der Neuen Welt wurde entdeckt am 24. Junius 1497.* Dies war die *Prima Vista* (*terra primum visa*) der Küste von Labrador, unter dem 56sten oder 58sten Breitengrade, einer Insel gegenüber, welche Sebastian Cabot St. Johannesinsel nannte (a. a. O., p. 52 — 61), und die nicht mit der Prinz Eduardsinsel verwechselt werden darf, die ehemals gleichfalls St. Johannesinsel genannt wurde, in dem *Golfo Cuadrado* des Gomara an der Mündung des St. Lorenzstromes.

III.

[Reise des *Vasco de Gama*, 8. Julius 1497 — 10. Julius 1499.]

Vier Schiffe. Gama, späterhin *Conde de Vidigueyra* (*Faria y Sousa, Asia Portuguesa*, 1703, Tom. I, p. 43; *Id., Histor. del Reyno de Portugal*, p. 177.), umschiffte das Vorgebirge der Guten Hoffnung am 20. November 1497, und gelangt am 20. Mai 1498 nach Kalikut (*Barros, Dec. I, lib. IV, cap. 3, 8, 11; Tom. I, pag. 286, 328, 370*). Es mußten in dieser übersichtlichen Darstellung auch die Data einer nach Ostindien gerichteten Reise aufgenommen werden, weil Vespucci in seinem Briefe an Lorenzo de' Medici vom 18. Julius 1500 auf diese Reise anspielt.

IV.

Zweite Reise des *Sebastian Cabot* während des Sommers 1498.

Zwei Schiffe. Die Reise wurde auf Kosten der

englischen Regierung unternommen. Sie erstreckte sich von einem mit schwimmenden Eisschollen bedeckten Meere (nach *Biddle*, p. 34, von der Hudsonsbai unter $67^{\circ}\frac{1}{2}$ Br.) und dem Lande der Bacalaos bis zur äußersten Spitze von Florida unter dem Parallel der Insel Cuba (*Anghiera*, *Ocean.*, Dec. III, lib. VI, p. 267). Wenn Cabot am Nordziel seiner Reise eine von SW. nach NO. laufende Küste entlang gesegelt ist, wie Galvano behauptet, so muß er bis zu den hohen Breitengraden der Insel oder Halbinsel Cumberland gelangt sein.

V.

Dritte Reise des *Christoph Columbus*, 30. Mai 1498 — 25. November 1500.

Drei Schiffe. Entdeckung der *Tierra firme* am 1. August 1498. Ich habe oben (Th. I, S. 257.) den Punkt der Küste angegeben, welcher zuerst wahrgenommen wurde.

VI.

Erste Reise des *Alonso de Hojeda* (mit Juan de la Cosa und Amerigo Vespucci), 20. Mai 1499 — Mitte des Junius 1500.

Vier Schiffe. Südlichste Breite 3° n. Die Entdeckungsfahrt dauerte nur drei und einen halben Monat; denn am 5. September 1499 war Hojeda schon im Hafen von Yaquimo auf Haïti angekommen.

VII.

Reise des *Per Alonso Niño* und des *Christoval Guerra*, Junius 1499 — April 1500.

Ein Schiff, welches aus der *Barra Saltas* auslief. Niño, der *Nignus* des Anghiera (*Ocean.*, Dec. I,

lib. VIII, p. 87 — 94), der *Alonxus Niger* in dem *Itinerarium Portugallensium* (cap. 109 — 111), hatte Columbus auf dessen zweiter und dritter Reise begleitet (Zeugnisse, gesammelt von Diego Peñalosa, am 12. Junius 1494). Falsche Angaben des Madrignano, welcher bei der Ankunft zu Cauchieto (1. November) das Jahr 1499 mit dem Jahre 1500 verwechselt. *Gomara*, fol. 42, b; *Navarrete*, Tom. II, pag. 147; III, pag. 11 bis 17, 542.

VIII.

Erste Reise des *Vicente Yañez Pinzon*, Anfang Decembers 1499 — Ende Septembers 1500.

Vier Schiffe, von denen nur zwei nach Palos zurückkehrten. Entdeckung und Besitznahme des Cap St. Augustin unter 8° 20' s. B. (*Anghiera*, lib. IX, p. 95 — 102; *Gomara*, fol. 49, a; *Itinerar. Portugallens.*, c. 112, 113; *Navarrete*, Tom. III, p. 18 — 21, 547 — 552.)

IX.

Reise des *Diego de Lepe*, Januar — Januar 1500.

Zwei Schiffe. Lepe macht eine wichtige Bemerkung über die Richtung der Küsten südlich vom Cap St. Augustin (vgl. Th. I, S. 260). Die vier Expeditionen des Hojeda, Niño, Pinzon und Lepe waren fast gleichzeitig.

X.

Erste Reise des *Gaspar Cortereal*, Frühling 1500 — 8. Oktober 1501.

Zwei Schiffe, die aus dem Hafen von Lissabon ausliefen. Aufsuchung einer nordwestlichen Durchfahrt. Die Reise erstreckt sich über die Küsten zwischen 50° und 60° n. Br., vom *Golfo Cuadra-*

drado (Meerenge von Belle-Isle?) bis zur *Terra Verde*, worunter keinesweges Grönland zu verstehen ist. (Brief des Pietro Pasqualigo, venetianischen Botschafters am portugiesischen Hofe, in den *Paesi novamente ritrovati*, 1507, cap. 126. *Damião de Goes*, *Chron. do Rei D. Manoel*, 1479, P. I, cap. 66, p. 87. *Gomara*, fol. 7. b. *Biddle*, *Memoir of Sebastian Cabot*, pag. 137 bis 261. *Tytler*, pag. 34.) Die nördliche Gegend (Labrador?), welche Gomara (fol. 25, a) *Tierra de Cortes reales* nennt, findet sich auf einer Karte in der Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1511 unter der Benennung *Regalis domus*.

XI.

Reise des *Pedro Alvarez Cabral*, 9. März 1500 — Julius 1501.

Dreizehn Schiffe, nach Barros, Jobst Ruchamer (Kap. 125) und Vespucci, in dem neuerdings von dem Grafen *Baldelli* entdeckten Briefe (*Il Milione di Marco Polo*, Tom. I, pag. LIV); Madri-gnano und Grynaeus sprechen irrthümlicher Weise von vierzehn Schiffen. Erste Wahrnehmung der Küsten von Brasilien, nach Barros am 24., nach dem genaueren Tagebuche des Pedro Vaz de Caminha am 22. Februar 1500. Pedralvarez (*Pedralvrex* schreibt Damião de Goes; *Petrus Aliarres* Madrignano) gelangt nach Calecut am 13. September 1500. (*Goes*, cap. 54 — 60, p. 87 — 92. Brief des Königs Dom Manoel von Portugal vom 29. Julius 1501. *Navarrete*, Tom. III, pag. 94 — 101. *Barros*, Dec. I, lib. V, c. 1 — 10; Tom. I, p. 378 — 463. *Faria y Sousa*, *Asia Port.*, Tom. I, P. I, cap. 5, p. 45 — 49. Vergl. auch Th. I, S. 261.) Pedro Vaz de Caminha, in

der *Corografia brasilica* des Pater *Manoel Ayres de Casal*, Tom. I (1817), p. 12 — 34.

XII.

Reise des *Rodrigo de Bastidas* mit dem Piloten *Juan de la Cosa*, Oktober 1500 — September 1502.

Zwei Schiffe, die von Cadiz ausliefen (*Navarrete*, Tom. III, p. 25 — 28, 592). Bastidas gelangte, indem er die Küsten der *Tierra firme* lang segelte, westlich bis zum Rio Sinu (vergl. meine *Relation historique*, Tom. III, pag. 534 bis 540), zum Golf von Uraba und zum Puerto del Retrete oder de los Escribanos auf dem Isthmus von Panama, einem Hafen, welchen Columbus erst am 26. November 1502 auffand, und der 17 Meilen östlich vom Hafen der Bastimentos liegt, wo Diego de Nicuesa im Jahre 1510 die ehemals berühmte, jetzt in Trümmern liegende Stadt Nombre de Dios gründete. (*Oviedo*, lib. III, cap. 9, fol. 28, b. *Gomara*, fol. 29, b. *Navarrete*, Tom. III, p. 25 — 28. 592.)

XIII.

Zweite Reise des *Gaspar Cortereal*, 15. Mai 1501 —

Zwei Schiffe, deren eines mit dem Anführer der Expedition verloren geht. Wegnahme von Sklaven scheint der Hauptzweck dieser nach der Meerenge von Frobisher gerichteten Reise gewesen zu sein. (*Goes*, P. I, cap. 66, p. 87.)

XIV.

[Reise des *Juan de Nova* (*Gallego*, d. h. aus Galizien gebürtig), 5. März 1501 — 11 September 1502.]

Vier Schiffe, die aus dem Tago ausliefen. Reise nach Ostindien. João de Nova (*Goes*, P. I, cap.

63, p. 83 — 85; *Sousa, Asia Portuguesa*, Tom. I, P. I, cap. 5, p. 50; *Barros, Dec. I*, lib. V, cap. 10, p. 463 — 478) entdeckt, auf seiner Fahrt nach Cochim, eine Insel des Atlantischen Oceans, welche er *a Concepcion* nennt. Auf seiner Rückkehr findet er die Insel St. Helena, welche für die Schifffahrt nach Indien von so großer Wichtigkeit geworden ist. Florentinische Handelsleute, die sich zu Lissabon niedergelassen hatten (Fernando Vinet und Bartolomeo Marchione) hatten in pekuniärer Beziehung einen bedeutenden Antheil an dieser Expedition. Die Insel *Concepcion*, welche Nova, der zuweilen unter dem Namen *Jehan* oder *João Gallego* angeführt wird, unter 8° s. Br. entdeckte (*Barros*, T. I, p. 466.), ist die Insel Ascension (nach dem Kapitän Sabine unter 7° 56' 29" Br. gelegen). Der letztere Name wurde ihr von Alfons und Franz d'Albuquerque im Jahre 1503 ertheilt. (*Tuckey, Maritime Geography*, Tom. I, p. 447.)

XV.

Zweite Reise des *Alonso de Hojeda* mit *Juan de Vergara*, Januar 1502 — Januar 1503.

Vier Schiffe, die aus dem Hafen von Cadiz ausliefen. Nachdem Hojeda hintereinander Gran Canaria, Gomera und die Insel Santiago des Grünen Vorgebirges berührt hat, landet er an der Küste von Paria. Er erkennt die Insel Marguerite, das Cap. Codora, Curiana, Curaçao (*Isola de Gigantes*), Coquibacoa, ohne jedoch bis zum *Cabo de la Vela* und zur *Tierra nevada de Citarmu* (den Gebirgen von Sta Martha) zu gelangen. Gegen Ende des Monats Mai 1502 wurde Alonzo de Hojeda bei einem am Bord des Schiffes ausgebrochenen Aufruhr von Vergara und

Ocampo in Fesseln gelegt, und als Gefangener nach der Insel Haïti geführt. (*Navarrete*, T. III, p. 28 — 39, 169, 591.)

XVI.

Reise des *Miguel Cortereal*, 10. Mai 1502 —

Drei Schiffe, von denen zwei nach Lissabon zurückkehren. Die Expedition war nach der Hudsonsbai gerichtet, und hatte die Auffindung des Gaspar Cortereal zum Zweck; aber Miguel, der zweite der Brüder, verschwindet gleichfalls (*Goes*, p. 87). Der dritte und älteste von allen, Vaqueanes Cortereal, Gouverneur der Insel Terceira, läßt im Jahre 1503 auf eigene Kosten eine Caravele ausrüsten, und wird nur durch die ausdrücklichen Befehle des Königs Dom Manoel verhindert, sich zur Aufsuchung des Gaspar und Miguel Cortereal auf den Weg zu machen.

XVII.

Vierte Reise des *Christoph Columbus*, 11. Mai 1502 — 7. November 1504.

Vier Schiffe, die von Cadix ausliefen. Entdeckung der Küste von Honduras bis zum *Puerto de Mosquitos* an der äußersten Spitze des Isthmus von Panama.

XVIII.

Reise des *Gonzalo Coelho*, 10. Junius 1503 —

Sechs Schiffe, die aus dem Hafen von Lissabon ausliefen, um sich nach dem Lande von Santa Cruz (Brasilien) zu begeben. Vier Schiffe gehen in einem Sturm verloren. (*Damião de Gões*, cap. 65, pag. 86. *Simon de Vasconcellos*, *Chron. da Comp. de Jesu do Estado do Brasil*,

lib. I, §. 19. *Southey, History of Brazil*,
Tom. I, pag. 20.)

XIX.

Erste Reise des *Juan de la Cosa*, von 1504 — 1505.

Vier Schiffe. Das Ziel der Fahrt war der Golf von Uraba. Dies ist die erste Reise, auf welcher Juan de la Cosa, der auch *Juan Viscayno* (d. h. der Biscayer) genannt wird, den Oberbefehl führte. Er war um diese Zeit (August 1503) so eben aus den Gefängnissen von Lissabon entlassen worden, wohin er geschickt worden war, um über die Streifereien einiger Portugiesen auf den von Rodrigo de Bastidas entdeckten Küsten Klage zu führen. (*Navarrete*, Tom. II, pag. 293; III, pag. 109, 161.)

XX.

Dritte Reise des *Alonso de Hojeda*, vom Anfange des Jahres 1505 —

Drei Schiffe, deren Ziel die *Tierra de Coquibocoa* war. Die Fahrt ist sicher; die näheren Umstände dagegen sind sehr dunkel. (*Navarrete*, Tom. III, pag. 169.)

XXI.

Zweite Reise des *Vicente Yañez Pinzon* und *Juan Diaz de Solis*, von 1506 —

Die Expedition war nach den Guanajosinseln in der Hondurasbai und den Küsten von Yucatan gerichtet. (*Navarrete*, Tom. III, p. 46.)

XXII.

Zweite Reise des *Juan de la Cosa*, von 1507 — 1508.

Zwei Schiffe, die von Cadiz ausliefen. Piloten

waren Martin de los Reyes und Juan Correa. Reise nach der *Tierra firme*, deren Ergebniss eine Quantität Goldes war (*Navarrete*, Tom. III, p. 162). Cosa wurde am 17. Junius 1508 zum *Alguaxil major* von Uraba ernannt.

XXIII.

Dritte Reise des *Vicente Yañez Pinzon* und des *Juan Diaz de Solis*, 29. Junius 1508 — Oktober 1509.

Zwei Schiffe. Man gelangt bis zu 40° s. Br. (*Navarrete*, Tom. III, p. 47).

XXIV.

Vierte Reise des *Alonso de Hojeda* mit *Juan de la Cosa*, 11. November 1509 — 1510.

Vier Schiffe, die von Haïti ausliefen. Die Expedition ist nach dem Golfe von Uraba gerichtet, da Hojeda zum *governador de la Nueva Andalusia* ernannt worden war. Kampf in der Nähe von Carthagenä in Indien, bei Taruaco oder Turbaco (vergl. meine *Relation historique*, Tom. III, p. 558 — 568); in welchem Juan de la Cosa fällt. Nachdem Hojeda in Darien die Stadt St. Sebastian gegründet hat, kehrt er über Xagua auf der Insel Cuba und über Jamaika nach Haïti zurück, wo er in Armuth und vergessen stirbt (wahrscheinlich gegen Ende des Jahres 1515), aber nicht, wie behauptet worden ist, als Franziskanermönch. (*Navarrete*, Tom. III, p. 170 — 176.)

Bevor ich, den von mir in dem Vorhergehenden zusammengestellten numerischen Daten gemäß, zu der Untersuchung über die Reisen des Amerigo Vespucci übergehe, muß noch die Frage über die Priorität der ersten Reise desselben und der Entdeckung des Festlandes durch

Cabot und Christoph Columbus erörtert werden. Läßt man die Fahrten der Skandinavier *) gegen Ende des zehnten und im Anfange des elften Jahrhunderts, deren Richtigkeit übrigens vollkommen nachgewiesen ist, hier unberücksichtigt, so wurde das Festland von Amerika zuerst (nach Unterbrechung der Verbindungen mit den Kolonien in Grönland) von Johann und Sebastian Cabot am 24. Junius 1497 entdeckt, und zwar Labrador zwischen 56° und 58° n. B. Diese Entdeckung ist also um ein Jahr und sechs Tage älter, als die des Festlandes von Südamerika durch Christoph Columbus; aber es ist keinesweges wahrscheinlich, daß, wie man neuerdings behauptet hat, die Reise der beiden Cabot, die im Anfange des Monats August 1497 beendet wurde, die dritte Expedition des genuesischen Seefahrers beschleunigt habe. Dieser konnte, ohne Zweifel wegen des lebhaften Handels zwischen Sevilla und den Häfen von Bristol und der Niederlande, Kunde von gewissen weit ausgedehnten Küsten erhalten haben, die im Nordwesten gesehen worden **); aber das Gerücht von der Entdeckung des

*) Ueber die Fahrten des Isländers Biarn Herjolfson, s. ob. Th. I, Seite 356.

**) Die wichtigsten Urkunden für die beiden ersten Seefahrten des Sebastian Cabot in den Jahren 1497 bis 1498 (er unternahm eine dritte und vierte in dem Jahre 1517, und von 1526 — 1531) sind folgende:

1) Der *Discorso del Ramusio sopra li viaggi della Spetieri*, dessen Existenz eben so sonderbarer als ergötzlicher Weise von der *Biographie universelle* in Zweifel gestellt wird; eine Abhandlung, reich an reizendem Interesse, in der Ramusio (Tom. I, p. 374 der Ausgabe vom Jahre 1613) die Ergebnisse eines Gespräches erzählt, welches in der berühmten Villa des Fracastoro, Incassi, am Fusse des Montebaldo Statt fand. Ramusio setzt in eben diesem *Discorso*, welcher vor dem Tode des Sebastian Cabot geschrieben ist, die „große Wahrscheinlichkeit einer nordwestlichen Durchfahrt“ auseinander, welche er auf die Erzählung von den Indianern gründet, die in die Hände des Metellus Celer gefallen waren (s. oben Th. I, S. 479). Hakluyt (Tom. III, p. 6) mengt unrechter Weise hier ein Zeugniß des römischen Legaten Galeacius Butrigarius, des Freun-

Festlandes von Amerika konnte durchaus kein unangenehmes Gefühl in ihm hervorrufen. Nach seinen systematischen Vorstellungen in der Geographie war jedes im Westen gefundene Festland nichts anders als Ostasien, und er selbst war seit seiner ersten Reise, also seit dem Herbst 1492 und Sommer 1494, überzeugt, das Küstenland dieses Kontinents aufgefunden zu haben. Die große Frage, ob Indien auf dem Seewege gegen Westen erreicht werden könne, schien ihm also geraume Zeit vor dem 24. Junius 1497 gelöst, und die beiden Cabot raubten ihm dadurch, daß sie einen andern Theil Ostasiens betreten hatten, durchaus nichts von seinem Ruhme. Folgendes sind die Beweise hierfür in Bezug

des von Anghiera (*Dec. II, lib. I, p. 12; Memoir of Sebast. Cabot, p. 12, 18*) bei.

- 2) Die im Jahre 1549 von Clemens Adams gestochene Karte der Reise des Cabot, welche in der Gallerie in Whitehall abhängen gekommen ist, entweder bei Gelegenheit des öffentlichen Verkaufes nach dem Tode Karl's I, oder bei dem Brande unter Wilhelm III. (Man sehe Tytler, *Vindication of Hakluyt in seiner Historical view of the Northern coasts of America, 1832, p. 429.*)
- 3) Das königliche Patent vom 3. Februar 1498, welches glücklicher Weise in der *Rolls Chapel* durch die angestregten Bemühungen des Herrn Biddle wiederaufgefunden worden ist. (*S. Cooper, Account of Public Records, vol. II, p. 480.*)
- 4) Die Inschrift unter einem von Holbein gemalten Portrait des Sebastian Cabot: *Effigies Seb. Caboti Angli, filii Johannis Caboti Veneti, militis aurati, primi inventoris Terrae Novae sub Henrico VII., Angliae rege.* Die grammatische Construction dieser Inschrift (nehmlich der Gebrauch des Genitivs *primi inventoris*) ist Gegenstand eines lebhaften Streites zwischen Biddle (pag. 181 — 183, 323 — 325) und dem gelehrten Verfaasser der *History of Scotland* (*Patrik Fraser Tytler, p. 346 — 440*) geworden. Es handelt sich nemlich um die Frage, ob der Vater Johann oder der Sohn Sebastian als derjenige bezeichnet werde, welchem die Entdeckung zugeschrieben werden müsse. Sollte es der Sohn sein, so würde Holbein wahrscheinlich das Wort *filii* nach *Veneti* gesetzt und geschrieben haben: *Effigies Seb. Caboti Angli, Johannis Caboti Veneti filii*

auf die erste Reise des Columbus, welche aus seinem Tagebuche selbst geschöpft sind. Als Columbus sich der Insel Cuba nähert, bereitet er sich vor „das Festland zu betreten, sich nach der grossen Stadt *Guisay* (*Quinsai* des Marco Polo) zu begeben, um daselbst dem *Gran Can* (*Khan*) die Briefe (der katholischen Monarchen) zu überreichen, eine Antwort zu verlangen und dann nach Spanien zurückzukehren.“ Späterhin sendet er zu diesem Fürsten einen gewissen Luis de Torres, einen getauften Juden aus Murcia, welcher der hebräischen und chaldäischen Sprache mächtig war, und ein wenig von der arabischen verstand,“ Sprachen, durch welche man sich in den handeltreibenden Städten des Festlandes von Asien mußte verständlich machen können. „Ich bin fest überzeugt,“ sagt der Admiral, „dass Cuba das Festland ist, und dass ich mich gegenwärtig vor *Zayto* (*Zeitun*, bei Marco Polo II, 77) und *Guinsay* (*Quinsai*), ungefähr in hundert Meilen Entfernung von beiden Orten befinde *).“ Die *Theilungsbulle* des Papstes Alexan-

*) Man vergleiche das Tagebuch der ersten Reise des Columbus bei *Navarrete*, Tom. I, p. 37, 44, 46, 47. Las Casas berichtet in dem Auszuge aus diesem Tagebuche: *Y es cierto, dice el almirante, que esta es la tierra firme y que estoy, dice el, ante Zayto y Guinsay*. Ich habe oben die merkwürdigen Worte angeführt: *La tierra firme hago mas adelante*, welche Columbus schon am 16. September 1490 mitten auf dem atlantischen Ocean in sein Tagebuch niedergeschrieben hat. Das Wort *bohio*, welches die Aufmerksamkeit des Admirals in so hohem Grade in Anspruch genommen hat, bedeutete nach seiner Annahme ein im Süden von Haïti belegenes *Festland* (*Navarrete*, Tom. I, p. 37, 53, 63, 78, 83). Er sagt, obwohl mit nicht ganz passenden Worten: „Die *Insel Bohio* ist grösser als Cuba, und die Indianer geben mir zu verstehen, dass sie nicht von Wasser umgeben ist, dass es ein *Festland* sei und *cosa infinita*.“ *Bohio* scheint mir übrigens aus dem haïtischen Worte *boha* verderbt zu sein, welches *Haus*, *Wohnung* bezeichnet. Die Unbekanntschaft mit der Sprache der Eingeborenen kann Veranlassung gegeben haben, ein Wort, welches nichts anderes als einen *bewohnten Strich Landes* bezeichnete, für eine geographische Benennung oder einen Eigennamen zu halten. So gross war die

der IV., welche am 4. Mai 1493 entlassen worden ist, und zu der Columbus sonder Zweifel die erforderlichen geographischen Angaben geliefert hatte, spricht von Festländern sogar in der Mehrheit: *Invenerunt certas insulas remotissimas, et etiam terras firmas, quae per alios hactenus repertae non fuerunt . . .* Schon drei Monate vor der Abfahrt zu seiner ersten Entdeckungsreise hatte sich der Admiral zum *Oberstatthalter der Inseln und des Festlandes* ernennen lassen, die er in der *mar Oceana* antreffen würde.

Das Wappen, welches ihm am 30. Mai 1493 nach seiner ersten Rückkehr von Haïti beigelegt wurde, „um seine Person zu ehren und zu erhöhen (*sublimar*, sublimiren),“ bietet gewissermaßen die erste Karte der Antillen dar; denn dieser Name *) wurde, wie aus dem ersten Buche der ersten Decade der *Oceanica* des Anghiera, welches im November 1493 beendet wurde, hervorgeht, von jenem Augenblicke an auf die von Columbus entdeckten Inseln angewendet. Es ist wahr, daß die *Provision real* bei Beschreibung dieses Wappens nur von „vergoldeten Inseln inmitten der Wogen“ spricht; aber diese Inseln liegen einem Festlande gegenüber. Obwohl dieses letzteren nicht ausdrücklich gedacht wird, so ist es deshalb nicht minder leicht in der Zeichnung selbst und in der weitläufigen Beschreibung, welche uns Oviedo

Verwirrung in den Ideen, daß Columbus bisweilen *Baveche* (Babeque) und *Bochio* (Bohio) für Synonyme nimmt. Vergl. oben S. 125 und *Vida del Almirante*, Kap. 27. An anderen Stellen versteht er unter *Bohio* die ganze Insel Haïti (*Navarrete*, Tom. I, p. 109, 121), oder auch eine einzige Provinz derselben (a. a. O., p. 209), welche an die Provinz Xamana (Samanà) angrenzte, und die sich in dem Namenverzeichnis der Provinzen von Haïti, welches Anghiera in seinem Werke (*Ocean. Dec. III, lib. VII, p. 286*) giebt, nicht vorfindet.

*) Vergl. Th. I, S. 410 und folgd. Las Casas behauptet jedoch (MS. lib. I, cap. 164), daß es die Portugiesen gewesen seien, welche zuerst den Namen *Antilla* auf die Insel Haïti übertragen hätten.

von den *armes parlantes* der Familie des Columbus hinterlassen hat, zu erkennen: „Man erblickt in demselben,“ sagt Oviedo, „Inseln in einem von der *tierra firme de las Indias* gebildeten Meerbusen *).“ Der Gedanke, daß Cuba, das größte der im Westen aufgefundenen Länder, nothwendiger Weise das Festland von Asien sein müsse, war in dem Kopfe des Columbus dermaßen festgewurzelt, daß er auf der zweiten Reise, nachdem er die Südküste dieser Insel vom Cap Maysi bis über die Insel der *Pinos* hinaus entlang gesegelt war, die ganze aus mehr als achtzig Personen bestehende Mannschaft seiner Flotte aufforderte, am 12. Jun. 1494 durch einen Eid **) zu erhärten, daß die Küste von Cuba „das Festland wäre, am Anfange und am Ende von Indien, daß es einen Theil ausmache von der Provinz

*) Oviedo, lib. II, cap. 7, fol. 10, a. Der Umriss des Festlandes ist etwas abweichend in der Abbildung, welche Spotorno von dem Wappen des Admirals giebt. Oviedo erwähnt „Palmbäume, andere immergrüne Bäume und Goldpepiten, welche in dem *Kontinentaltheile* abgebildet seien . . .“ Diese kleine geographische Karte, fünf Jahre vor der wirklichen Entdeckung des Festlandes von Paria angefertigt, bildet das vierte und letzte Feld des Wappenschildes. Die drei übrigen Felder sind mit den Wappen von Kastilien und Leon und dem alten Wappen der *Colombi* ausgefüllt. Dies ist die ursprünglich vorgeschriebene Form (*Navarrete*, Tom. II, pag. 37); aber in der Zeichnung des Oviedo enthält das zweite Feld fünf Anker, welche das Amt des *Almirante de las Islas y tierra firme* bezeichnen [ähnlicher Weise, wie in dem Amtswappen des Aufsehers der fünf Häfen in England, jetzt Herz. von *Wellington*]. Das alte Wappen der *Colombi* ist sodann ganz nach unten hin verwiesen worden, in die Spitze des Schildes. Seitdem die Erben des Admirals den Titel der Herzöge von Veraguas angenommen haben, sind in dem Wappen weitere Veränderungen vorgenommen worden (*Cancellieri*, p. 408): die Erdkugel mit einem Kreuze darauf ist mitten in den Meerbusen gesetzt, des *marè caeruleum fluctibus argenteis commotum, cum quinque insulis aureis*.

**) Wir besitzen die merkwürdige Urkunde dieses Eides und der gesamten *Informacion del escribano publico*, *Fernando Perez de Luna*, welche in den Archiven von Sevilla aufgefunden worden ist (*Navarrete*, Tom. II, p. 143 — 149).

Mango (eigentlich **Mangi**, dem südlichen Theile von Khatai), und dafs man von Spanien aus zu Lande dorthin gelangen könne *).“ Diejenigen unter den Steuer-
männern und Matrosen, welche irgend einen Zweifel über die Augenfälligkeit der Sache hegen möchten, sollten es offen aussprechen; denn der *escribano publico*, Perez de Luna, machte sich verbindlich, „ihnen ihre Zweifel zu benehmen (*les quiteria la dubda*) und zu beweisen, dafs Cuba das Festland sei.“ Sollte irgend Jemand eines Tages das Gegentheil von dem auszusagen wagen, was man ihn unterzeichnen lasse, so solle er zur Strafe, wenn er nicht reich genug sei, die Geldbusse zu entrichten, „hundert Peitschenhiebe erhalten und ihm überdies die Zunge abgeschnitten werden.“ In der Einleitung zu dieser mit den Namensunterschriften versehenen Urkunde läfst der Admiral den *escribano* sagen, dafs er schon im

*) Ohne Zweifel auf dem Wege von Westen nach Osten. Es mußte durch den Eid erhärtet werden, *que esta tierra fuese la tierra firme al comienzo de las Indias y fin, á quien en estas partes quisiere venir de España por tierra*. Columbus konnte den Namen Mangi aus dem Briefe des Toscanelli kennen, ohne eine Handschrift des Marco Polo oder die Venetianer Ausgabe vom Jahre 1490 gesehen zu haben. Die Benennung Mangi (Manji, Manzi) für den südlichen Theil von China kommt von Mantsu her, mit welchem Namen man, unter der mongolischen Dynastie, die Bewohner von Khatai, im Süden des Flusses Hoang-ho bezeichnete. Diese Benennung konnte dem Columbus auch durch die Lectüre des Mandeville geläufig geworden sein, welcher im Dienste des Groschans an dem Kriege in Mangi selbst Theil genommen hatte. [Mandeville starb am 17. November 1372 zu Lüttich. Seine Reisen trat er 1332 an. Vergl. über ihn *Hannöversches Magazin*, 1754, S. 1122 — 1123; 1755, S. 225 — 234. *Brun's Beiträge*, I, 65. *Eichhorn's Geschichte der Literatur*, Th. II, S. 340. *v. d. Hagen's Museum* I, S. 266 ff. Sein Buch scheint er zuerst französisch geschrieben und dann selbst in das Lateinische übersetzt zu haben. Der erste französische Druck (*François de Neufchateau, Essai sur la langue française*, p. XXV) ist so wie der erste Mailänder Druck der italienischen Uebersetzung (*Ebert, bibl. Lex.*, nr. 12912) vom Jahre 1480. Das Werk war eine der beliebtesten Lektüren jener Zeit.]

Jahre 1493 auf seiner ersten Fahrt einen Theil des Festlandes entdeckt habe (es war die Nordküste von Cuba vom Cap Maysi bis zum Meridian von *las Nuevitas del Principe*), aber dafs er sich damals noch nicht mit vollkommener Gewifsheit über diesen Punkt habe aussprechen können (*non declaró afirmativa que fuese la tierra firme de las Indias, salvo que lo pronunció dubitativo*).“ Es ist komisch, unter der grofsen Anzahl bereitwilliger Zeugen auch den berühmten Piloten Juan, oder, wie er hier unterzeichnet, *Johan* de la Cosa zu finden, welcher als Kartenzeichner (*maestro de hacer cartas*) der Expedition beigegeben war. Dieser erklärt, „dafs er niemals von einer Insel von 335 Meilen Länge habe reden hören *), einer Insel, deren Ende man gar nicht erreichen könne;“ er ist überzeugt, dafs, wenn man ein wenig weiter schiffe, man civilisirte Völkerschaften, die zugleich mit der übrigen Welt in Berührung ständen (*gente politica de saber y que sabe el mundo*), finden würde. Diese Erklärung hat, trotz der Androhung so harter Strafen, denselben Juan de la Cosa nicht abgehalten, im Jahre 1500, mithin nach der Entdeckung des Festlandes in Labrador und Paria durch Cabot und Columbus, auf seiner Welttafel Cuba (*Juana* des Columbus) als eine Insel darzustellen **).

Dieselbe geographische Urkunde kann auch über die Auffindung „des Festlandes von Asien“ im Jahre 1494 Licht verbreiten, wenn man zugleich die Nachrichten benutzt, welche Washington Irving aus zwei Abschriften der handschriftlichen Denkwürdigkeiten des Bernaldez, Pfarrers der *Villa de los Palacios*, zuerst hervorgezogen

*) Anghiera sagt ebenfalls in der nach dem Jahre 1516 geschriebenen dritten Dekade seiner *Oceanica* (lib. IX, p. 306): *Cuba putata diu continens ob sui longitudinem*.

**) Man vergl. das Bruchstück dieser Karte auf Pl. 34 meines *Atlas géographique*.

hat. Dieser Geistliche war, wie man weiß, ein genauer Freund des Columbus, den er im Jahre 1496 in seinem Hause aufnahm und welcher dessen Reisetagebücher nebst anderen auf die ersten Entdeckungen bezüglichen Papieren aufbewahrte. Der Südküste von Cuba gegenüber, vom Cabo de Cruz, wo Columbus die Recognoscirung der Insel am 18. Mai 1494 begann, bis zur Insel Pinos, liegt eine lange Reihe von Klippen und Untiefen. Diese Reihe wird zwischen 82° und $83^{\circ}\frac{1}{2}$ Länge unterbrochen und durch einen dazwischenliegenden von Klippen freien Meeresarm in zwei abgesonderte Gruppen getrennt. Die erste östlichere dieser beiden Gruppen von Klippen wurde von Columbus vorzugsweise *Jardines de la Reyna*, *Gärten der Königin*, genannt *). Es sind dies die *Cayos de las doce leguas* unserer neueren Karten; denn der Name *Banco de los Jardines y Jardinillos* **) ist heutigen Tages auf die westliche Gruppe, welche der *Isola de Pinos* zunächst liegt, beschränkt. Bei dem Vorgebirge *Serafin*, einer außerordentlich niedrigen Spitze,

*) Irrthümlicher Weise steht auf einigen Karten: „Gärten des Königs und der Königin.“ Die *Jardines del Rey* haben ihren Namen von dem Gouverneur Diego Velasquez erhalten; sie liegen der Nordküste der Insel Cuba gegenüber in dem *Alten Bahamakanal*, zwischen den Meridianen der *Villa de los Remedios* und des *Puerto Principe*.

**) Die Gruppe führt den Namen *Garten des Heil. Christoph* auf sehr alten Karten, z. B. auf der Karte von Südamerika von Polo Forlani aus Verona, die den merkwürdigen Titel *Destruttione de tutto il Perú* führt. Dieselbe Karte stellt von den beiden Inseln des *Evangelista* die eine unter dem richtigen neuen Namen *Isola Pini*, die andere unter dem Namen *San Giacomo* dar. So unglücklich war das Schicksal dieses südlichen Theiles der Insel Cuba zwischen Xagua und dem Vorgebirge des Heiligen Antonius auf den Karten, daß bis zum Jahre 1821, wo das *Diposito hydrografico* zu Madrid die Aufnahmen der Kapitäne Barcaiztegui und del Rio bekannt machte, die Breite der gesamten Nordküste der Insel Pinos um 14 Minuten falsch war, und daß im Jahre 1799 die schönen Karten des *Diposito* die Breite der Insel zwischen Havaña und Batabano noch auf 16 Seemeilen statt $8\frac{1}{2}$ angaben (*Relation historique*, Tom. IV, p. 581, 583).

gelangt Columbus zu dem Eingange einer großen Meer-
bucht, „die sich tief in das Land gegen Osten erstreckt *).“
Dies ist der Golf von Batabano. Die Karte des Juan
de la Cosa hat den Namen Serafin. Ich glaube, daß
dieses Cap entweder die Punta Gorda ist, oder die ein
wenig weiter gegen Südosten belegene *Punta Mataham-
bre*, deren Länge ich bestimmt habe **), als ich bei ei-
ner Ueberfahrt von Batabano nach Trinidad de Cuba
und von da nach Carthagenä in Indien diesen kleinen
Archipel durchlief. Der Cura de los Palacios erwähnt
Leuchterbäume [*palétuviers*, *Rhizophora Mangle*] und
sumpfiges Erdreich an dem Saum der Küste zwischen
der Bai von Xagua und dem Cap Serafin. Meine Karte
der Insel Cuba giebt in eben diesen Gegenden *mangla-
res altos* und die *Cienaga* (Sumpf) *de Zapata*. Ganz
in der Nähe dieser Gegend, an einem mit Gehölz be-
deckten Orte, hatte ein Matrose jene geheimnißvolle Er-
scheinung, welche in der glühenden und dichterischen
Einbildungskraft des Columbus sich mit der von ihm
seit geraumer Zeit gehegten Hoffnung in Verbindung
setzte, daß er bald in das Land des *Priester Johann*
(des nestorianischen Ung-Khan des Plano Carpini) ge-
langen werde, eines Priesterkönigs, welchen ein halbes
Jahrhundert später Vasquez de Cornado ***)) zu Quivira
und zu Cibola im Norden von Mexico fand. Es wird
mir gestattet sein, als Naturforscher, einen Augenblick
bei dieser Erscheinung zu verweilen. Der Matrose, mit
der Jagd beschäftigt, glaubte Männer in Weiß geklei-

*) *Cura de los Palacios*, cap 128, nach *Irving*, Tom. II,
pag. 176.

**) *Humboldt*, *Observations astronomiques*, Vol. II, pag. 65,
und die Karte von Cuba in dem *Atlas géographique*, pl. 23.

***)) *Relation historique*, Tom. III, p. 157. *Gomara*, fol. 115,
und *Antonio de Leon* in der *Biblioteca oriental y occidental*,
1629, p. 76 nennen ihn *Coronado*. Ich bin der Orthographie des *Her-
rera* gefolgt. Dec. VI, lib. IX, cap. 12.

det, Mönchen des Ordens *de la Merci* ähnlich, zu erblicken. Diese langen Figuren, der Zahl nach dreißig, waren mit Lanzen bewaffnet. Die neueren Geschichtschreiber von Amerika haben, bei ihren Nachforschungen nach dem Gegenstande, welcher Anlaß zu dieser sonderbaren Erzählung gegeben haben könnte, in diesen Mönchen nichts anderes, als einen Schwarm von Kranichen und tropischen Reihern *) erblickt, von denen letztere eben so hochbeinig sind, als der Flamingo (*Phoenicopterus*). In der That werden diese Vögel von den spanischen Kolonisten *Soldados* genannt, weil sie, gegen den Himmel hin betrachtet, Männern, die als Schildwachen aufgestellt sind, gleichen. An einem andern Orte **) habe ich erzählt, wie eines Tages eine ganze Stadt an den Ufern des Orenoko durch die Erscheinung eines Schwarms dieser Vögel *soldados* in Bestürzung versetzt wurde; und dieser Mißgriff rechtfertigt, nach meiner Ansicht, die sinnreiche Erklärung, welche Washington Irving von den Mönchsgespenten an den Küsten von Cuba gegeben hat.

Columbus, in der festen Ueberzeugung, daß man weiße, bekleidete Männer aufgefunden habe, glaubte die Eingeborenen von einem mächtigen Kaziken *Magon*
 (Man-

*) *Irving*, Tom. II, p. 180.

**) *Relation historique*, Tom. II, p. 314. Die Einwohner von Angostura wurden eines Tages, kurz nach Gründung ihrer Stadt, durch die plötzliche Erscheinung von Reihern, *soldados* und *garzas*, auf dem Kamm eines gegen Süden belegenen Berges, in eine furchtbare Bestürzung versetzt; sie glaubten von einem Angriffe der *Indios monteros* (wilden Indianer) bedroht zu sein, und trotz der Belehrung einiger an diese Art von Täuschung gewöhnten Männer, beruhigte sich das Volk nicht eher vollständig, als bis sich die Vögel in die Lüfte erhoben, um ihre periodischen Wanderungen fortzusetzen. Ich habe an den Ufern des Rio Magdalena, zu Chilloa, einen Reiher mit schwarzem Kopf beschrieben, der *Ardea Johanna* nahe verwandt, welcher den Schnabel kerzengerade in die Luft haltend und den Hals verlängernnd, 4 Fuß 3 Zoll hoch war. Die Weite seiner ausgebreiteten Flügel betrug 5 Fuß 2 Zoll.

(Mangon) reden zu hören, dessen Unterthanen lange Schwänze hätten *), und, um dieselben zu verbergen, lange Oberkleider trügen, welche bis zur Erde hinabreichten. Dieser Name *Magon* oder *Mangon* erinnerte ihn an den der chinesischen Provinz *Mango* **) (*Mangi*). Fernando Colon sagt in der Lebensbeschreibung seines Vaters, daß der Kazik Priesterkleider getragen habe, *se vestia como sacerdote*. Bernaldez macht daraus sogar einen Heiligen, welcher nur durch Zeichen gesprochen habe. Alle diese Andeutungen offenbarten Columbus die Nachbarschaft des *Priesters Johann*. Verblendet und verzaubert von diesen Täuschungen, dräng Columbus in den Golf von Bata-

*) *Muñoz*, lib. V, §. 15. Die Erzählung von den bekleideten Menschen mit Schwänzen findet sich auch bei Mandeville, und eine Bemerkung des Bernaldez, die Washington Irving (Tom. II, p. 171) herausgehoben hat, beweist, daß Mandeville, den ich unrechter Weise (Th. I, S. 538) nicht angeführt habe, dem Columbus wohl bekannt war, ohne Zweifel in der italiänischen Uebersetzung, die zu Venedig 1480 erschien. [Die italiänische Ausgabe vom Jahre 1480 ist, wie schon oben bemerkt worden, zu Mailand bei *Pietro de Corneno* gedruckt worden; zu Venedig erschien diese Uebersetzung erst 1491, 4. Dagegen hat *Ebert*, *bibliogr. Lex.*, nr. 12908, einer lateinischen Ausgabe ohne Ort und Jahr Venedig als Druckort angewiesen, obwohl *Panzer*, *Annal. typograph.* Vol. IX, p. 200, sie nach Alost verlegt]. Wir haben keinen gleichen Beweis für Marco Polo, dessen Namen in den Schriften des Admirals noch nicht gefunden worden ist. Mandeville erklärt die Geschichte von den Menschen mit Schwänzen dahin, daß er sie der Bosheit eines hegnachbarten, ganz nackt gehenden Volkes zuschreibt, welches sich über den Gebrauch der Kleider bei einem civilisirten Volke lustig gemacht habe. Es ist ergötzlich zu sehen, mit welcher naiven Leichtgläubigkeit Columbus in der Neuen Welt alles dasjenige wiederfindet, was ihm sein Gedächtniß vom östlichen Asien zurückruft; vergleichbar hierin mehreren neueren Reisenden, deren angebliche Beobachtungen nur der Rückerinnerung an ihre Vorarbeiten und Bücherstudien vor der Abreise aus ihrem Geburtslande ihren Ursprung verdanken.

**) Eine Handschrift des im Jahre 1503 geschriebenen Briefes des Columbus hat gleichfalls statt *Mango Mago* (*provincia que parte con aquella del Catayo*). *Navarrete*, Tom. I, p. 304.

hano, im Westen der großen Insel Pinos, ein, die überaus reich an Acajuholz ist, bis er zu einer Küste gelangte, „welche von Norden gegen Süden und Südsüdwesten lief.“ Diese Richtung des Küstenrandes findet sich in jenen Strichen nur an zwei Punkten; einmal zwischen dem *Estero de Guasimal* und der Mündung des Rio de Diego, von $22^{\circ} 28'$ bis $22^{\circ} 19'$ Br.; dann funfzehn Meilen weiter gegen Westen in der Bai oder Laguna de Cortès, von $22^{\circ} 6'$ bis $21^{\circ} 52'$. Es ist fast außer allen Zweifel gesetzt, daß diese letztere Krümmung der Küste, der Klippengruppe des Heil. Philipp gegenüber (ein als Vereinigungspunkt der kleinen gegen Mexico bestimmten Flotte des Cortez im Jahre 1519 berühmter Ort), das westlichste Ende der zweiten Reise des Columbus war. Die Berge, auf welche er losgesteuert zu haben behauptet, waren wahrscheinlich die von la Cabra und von Cayagua-tege (im NO. und SW. der Vega de Filipinas). Man wird sie auf der Karte der Insel Cuba, die in meinem geographischen Atlas bekannt gemacht worden ist, verzeichnet finden. Man darf sich nicht über die Wichtigkeit wundern, welche ich auf eine bis zu den geringfügigsten Einzelheiten ausgedehnte Bestimmung der Krümmung und Lage der Küste lege. Diese besondere Lage hat einen eigenthümlichen Einfluß auf die Ansichten und Pläne des Columbus ausgeübt. Der Seefahrer war erst dann überzeugt, das Küstenland Asiens erreicht zu haben, als er die Richtung der Küste von Norden nach Süden, „wie bei dem Goldchersonnes,“ wahrnahm*). Sein Sohn Don Fernando und sein Freund, der *Cura de los Palacios*, drücken sich in dieser Beziehung mit

*) Anghiera, welcher sich rühmt, eigenhändige Briefe von dem Admiral empfangen zu haben, unmittelbar nach dessen Rückkehr von Cuba, schreibt im Monat August 1495 an den Kardinal Bernardino: *Indiae Gangetidis continentem eam (Cubae) plagam esse contendit Columbus.* (Lib. VIII. p. 164, ep. 93.)

der größten Bestimmtheit aus *). „Hätte der Admiral nicht Mangel an Lebensmitteln empfunden, so würde er nach Spanien auf dem Wege über Osten zurückgekehrt sein.“ Er würde mithin die Reise um die Welt sechs und zwanzig Jahre vor Magellan gemacht, „die *Chersonnesus aurea* umschiffen, den Golf des Ganges durchsegeln und einen neuen Meerweg aufgesucht haben, entweder um Afrika herum, oder über das Rothe Meer und dann zu Lande nach Joppe (Jaffa) und Jerusalem.“ In dem Eide, welchen Columbus am 12. Junius 1494 von der Mannschaft seiner Schiffe ablegen liefs, um die Entdeckung des Festlandes von Asien festzustellen, wird diese Verlängerung der Insel Cuba nach Süden und Südwesten vierzehnmal namhaft gemacht. Sie ist mit sonderbarer Uebertreibung auf der Welttafel des Juan de la Cosa vom Jahre 1500 dargestellt; und selbst als man ahnte und es vielleicht sogar schon wufste, dafs Cuba eine Insel sei, erschien noch immer die Verlängerung der Westküste, in der Gestalt eines grossen Horns, auf den Karten. Wir finden diese ausserordentliche Gestaltung auf denen, welche den Ausgaben der Geographie des Ptolemäus aus den Jahren 1508 und 1513 beigelegt sind **); ferner auf denen im *Isolario di Benedetto Bordone*, dessen erste zu Venedig erschienene Ausgabe aus dem Jahre 1528 herrührt, und den Isthmus von Panama von einer Meerenge durchschnitten darstellt. Die Ausdehnung nach Westen hin veranlafst sogar eine Verunstaltung des nördlichen Theiles der Insel, so dafs bei Bordone das ganze Ende in der Umgebung des Vorgebirges San Antonio die Form eines Hammers zu haben

*) *Vida del Almirante*, c. 54. *Muñoz*, lib. V, §. 16. Manuscript des Bernaldez, cap. 123, nach *Irving*, Tom. II, p. 186.

**) Man vergleiche meinen Atlas, Taf. 37 und 39. Die letztere Karte verlegt sogar ein Vorgebirge des Heil. Markus auf den Fleck, wo unser Cap Corrientes liegt.

scheint *). Die Annahme, daß die Küste nach Süden hin bis zu einem näher zu bestimmenden Punkte fortlaufe, hat einen bedeutenden Einfluß auf die wirkliche Entdeckung des Festlandes von Amerika im Jahre 1498 ausgeübt. Nach dem Bericht des Anghiera, schrieb Columbus, als er die Schiffe des Antonio de Torres im Frühjahr 1495 nach Spanien zurückschickte, an die spanischen Monarchen: *Curvari plurimum ad meridiem eius terrae (Cubae) litora, ita ut se proximum aliquando reperirèt aequinoctio.* **). Uebrigens hatten die Eingeborenen unaufhörlich dem Columbus die Versicherung gegeben, daß in südlicher Richtung von Haïti ein Land von unermesslicher Ausdehnung gelegen sei, welches von eben denselben Karibenvölke bewohnt würde, von dem vielleicht noch furchtbarere Stämme sich auf den Kleinen Antillen niedergelassen hatten. Diese Betrachtungen waren die Veranlassung der so weit gegen Süden fortgesetzten Fahrt des Admirals im Jahre 1498, die er bei seiner Ueberfahrt über den Atlantischen Ocean mit so viel Hartnäckigkeit verfolgte. Es handelte sich nach seiner tiefsten Ueberzeugung darum, die Fortsetzung von Cuba, d. h. das Festland von Asien, in der Nähe des Aequators, aufzufinden. Columbus schiffte, auf seiner Ueberfahrt bis zu 5° n. Br. hinab, und abermals ist es Peter Martyr von Anghiera, der uns die werthvolle Nachricht über den Zusammenhang der bis dahin entdeckten Länderstrecken aufbewahrt hat: *Putat (Colonus) has Pariae regiones esse Cubae contiguas et adhaerentes, ita quod utraque sint Indias Gangetidis continens ipsa.* ***). So erheblich war in ihren Folgen die Wichtigkeit, die auf die Richtung der Küsten in einer kleinen Bai des Uferlandes von Cuba (*Ensenada de Cor-*

*) *Isolario di tutte le Isole del Mondo.* Venezia 1533, p. 14.

**) *Epist. ex Tertoria, V. Id. Aug. MCCCCXCV.*

***) *Epist. 168* (mit dem falschen Datum, Oktober 1496).

tes) gelegt wurde. Eine Verknüpfung von anscheinend so geringfügigen kaum bemerkungswürdigen Thatsachen war seither noch nicht ihrem vollkommenen Werthe nach aufgefaßt worden. Die Geographen werden sich übrigens erinnern, wie, unter ganz ähnlichen Verhältnissen, die Richtung eines kleinen Küstenstriches im westlichen Afrika zwischen dem Flusse Nun und dem Cap Bojador, im östlichen Afrika in dem Meerbusen von Aden zwischen der Meerenge von Bab-el-Mandeb und dem Cap Guardafui, in Amerika südlich vom Vorgebirge des Heil. Augustin *), von wesentlichem Einflusse auf die Ansichten gewesen ist, die sich ältere und neuere Völker von der Gestaltung der beiden großen Festlandsmassen gebildet haben.

Die handschriftliche Karte des Juan de la Cosa nennt *Bienbaso* (vielleicht *Bienpasso*) den Ort, wo heutigen Tages die kleine Feste Batabano mit ihren von zwei Arten von Krokodillen angefüllten *Esteros* liegt **). Weiter gegen Westen nach der Laguna de Cortez zu liest man den Namen *Cabo de Bien Espera*, *Vorgebirge der Guten Hoffnung*, welcher die Wichtigkeit ausspricht, die Columbus auf diesen Ort legte, der, seinen auf systematische Vorurtheile gegründeten Ansichten gemäß, von den Staaten des *Grofschan* nicht weiter entfernt sein sollte, als das von Diaz entdeckte afrikanische Vorgebirge von Sofala und den Staaten von Zomarin. Die Insel Pinos, welche in einer und derselben Ebene Palmen, Fichten ***)) und Akajubäume (*Swietenia*) hervorbringt,

*) Vergl. Th. I, S. 548 und folgd.

**) *Relation Historique*, Tom. III, p. 461 — 466.

***)) Diese Vereinigung von nordischen und tropischen Pflanzenformen, diese *palmeta* und *pineta* der Insel Cuba, welche in einer und derselben Höhe und unter einem und demselben Klima fortkommen, hatte schon die Aufmerksamkeit des Anghiera (*Ocean.*, Dec. I, lib. III, p. 40) erregt. Man muß überrascht werden, wenn man sieht, daß Juan de la Cosa, der zu der Expedition des Columbus im Jahre 1494 gehörte, auf

ist erst am 13. Junius 1494 entdeckt worden, als die Expedition des Columbus auf ihrer Rückkehr nach SSO. war; und dieser Umstand veranlaßt zu der Annahme, daß der Admiral, als er sich nach der Laguna de Cortez begab, nahe an der nördlichen Küste durch den Kanal de la Hacha jenseits des *Placer de Petatillos* hindurchgefahren ist. Da er in der engen Bai von *Siguanea*, welche auf unseren Karten lange Zeit als ein Kanal dargestellt worden ist, der die Insel Pinos (Evangelista) in zwei von einander abgesonderte Inseln trennt, war er genöthigt, auf demselben Wege zurückzukehren. In der Mitte des Senkbleis war er sonderbar überrascht von dem Unterschiede in der Farbe des Wassers auf den Untiefen (*hauts-fonds*), deren Wärmegrad ich ihrer Tiefe nach im höchsten Grade veränderlich gefunden habe. Er sagt von dem Meere, es sei „weiß wie Milch, und dick, als ob dem Wasser Mehl beige-mengt wäre.“ Ein kleiner Theil dieses *milchigen Wassers* wurde sogar aufgeschöpft, um dem Monarchen über-

seiner Karte den Namen *Abangelista* (Evangelista) in dem westlichen Vorgebirge der Insel Cuba, in dem Innern des Landes, und nicht nahe bei jenen großen Inseln wiederholt, die er bunt durcheinander südlich von Cuba darstellt. Ist es ein Name, welcher nicht an seiner Stelle steht, sei es aus Nachlässigkeit, sei es aus einem falschen Systeme von Symmetrie, wonach sämtliche Ortsnamen, vom *Cabo de Cruz* an, gleichmäßiger Weise nach dem Innern der Insel Cuba übertragen worden sind? Hätte Columbus auf seiner Fahrt von der *Bahia de Xagua* an den östlichen Küsten der Insel Evangelista (*Isla de Pinos*) verweilt, so könnte man annehmen, daß de la Cosa die ziemlich hohen Gebirge dieser Insel als einen Theil des angeblichen Festlandes (der äußersten Westspitze von Cuba) betrachtet hätte; aber wir wissen auf das Bestimmteste, daß die *Westküste* der *Evangelista* zuerst entdeckt worden ist, und daß der Admiral niemals bezweifelt hat, daß Evangelista eine Insel sei. Nicht also eine optische Täuschung, nicht eine irrige Annahme über den Zusammenhang des Festlandes hat jene außerordentliche Ausdehnung, welche man geraume Zeit hindurch dem Westende von Cuba zu Theil werden ließ, veranlassen und begründen können.

reicht werden zu können *). Man darf mit Recht erstaunen über das Interesse, welches ein so erfahrener See-

*) *Vida del Almirante*, p. 56. *Anghiera*, p. 40. *Irving*, Tom. II, p. 180. Ich habe schon oben (S. 44 ff.) auseinandergesetzt, in wiefern sich Columbus von den Seefahrern seines Zeitalters durch die Eigenschaft unterschied, ein besonderes Gewicht auf sämtliche Naturerscheinungen zu legen, welche seine Einbildungskraft anregten. Don Fernando hat sogar aus den Tagebüchern seines Vaters eine merkwürdige Beobachtung über die Richtung, nach der sich der Wind an den Südküsten von Cuba dreht, hervorgehoben. Diese Beobachtung erlangt ein besonderes Interesse durch die gehaltvollen Untersuchungen des Professor Dove, der zuerst die Aufmerksamkeit der Naturforscher auf die allgemeine Grundgesetzlichkeit, die in der *Richtung der anemometrischen Drehung* Statt findet, und deren Wirkungen hingelenkt. „An jedem Abend,“ sagt Don Fernando, „sah der Admiral am Osthimmel gewaltige Gewitter aufsteigen. Nach der Masse von Blitzen zu schließen, hätte man glauben sollen, daß Hagel und Ströme von Regen aus diesen dicken Wolken herabstürzen würden; aber beim Aufgang des Mondes war Alles zerstreut und zerstoßen. Regelmäßig (und ich habe dieselbe Bemerkung im Jahre 1503 gemacht, als ich mich zur Entdeckung von Veragua eingeschifft hatte) weht der Wind während der Nacht aus Norden, also von der Landseite her. Nach dem Aufgange der Sonne (*iendo con el sol*) dreht er sich allmählig (durch Süden hindurch) nach Westen.“ (*Vida del Almirante*, cap. 55, p. 54.) Man muß jedoch daran erinnern, daß Columbus an dieser Stelle die Naturerscheinung nicht in ihrer Allgemeinheit ausspricht, wie Baco von Verulam in dem Kapitel *de successione ventorum*, wo es heißt: *Si ventus se mutet conformiter ad motum solis, non revertitur plerumque*. Columbus spricht von einem Phänomen, welches an den Küsten Statt findet, von der Art des Ueberganges des Landwindes (*terral, vent de terre*) in einen Seewind (*vent du large*). Dies ist derselbe Gang, wie bei den kleinen *brises* oder *Sonnenwinden*, die im Monate Mai an den Küsten der Provence wehen. *Bérard, Description nautique des côtes de l'Algérie*, 1837, p. 50. In Bezug auf die allgemeine Untersuchung des *Drehungsgesetzes des Windes* in beiden Halbkugeln, einer Folge der Bewegung der Erde um ihren Mittelpunkt und der jedem Breitengrade entsprechenden Luftkugeln [*molécules atmosphériques*, im Sinne der französischen Schule] vergleiche man *Churrua, Viage al estrecho de Magallanes*, 1793, p. 15, und *Dove, Meteorologische Untersuchungen*, 1837, S. 124 — 138. Aristoteles, Theophrast und Plinius

mann, wie Columbus, an einer Erscheinung nahm, die in Gewässern, wo das Senkblei nothwendig wird, so überaus gewöhnlich ist.

Ich habe durch die Kenntniß der Oertlichkeiten die Frage über die angebliche Entdeckung des Festlandes durch Columbus im Jahre 1494 aufzuklären gesucht. Es war die feste Ueberzeugung von der Thatsächlichkeit dieser Entdeckung, welche der zweiten Reise des Admirals eine so außerordentliche Berühmtheit verschaffte. Die Ansicht, nach welcher der Name *Cuba* mit den östlichen Kontinentalgegenden Amerika's in unmittelbare Verbindung gebracht wurde, hat sich so geraume Zeit hindurch unter den Geographen erhalten, daß auf der Welttafel, welche der im Jahre 1532 in Basel erschienenen Ausgabe von Grynaeus beigelegt ist (einer Karte, die in Bezug auf die Meerenge im Isthmus von Panama vollkommen mit der des Appianus vom Jahre 1520 in der Ausgabe des Solinus von Johannes Camers übereinstimmt), Canada und Mexico den Namen *Terra de Cuba* führen, während auf derselben die Insel Cuba nur *Isabela* genannt ist. Mehrere Monate nach der wirklichen Entdeckung des Festlandes von Amerika südlich vom Vorgebirge Paria (am 1. August 1498) schreibt Columbus noch in seinem Berichte über die dritte Reise an die Monarchen *): „Auf der ersten Fahrt habe ich alles

haben die regelmäßigen Aenderungen des Windes angemerkt; aber die Regelmäßigkeit derselben nur der täglichen Bewegung des wärmestrah-
lenden Gestirns zugeschrieben. Die merkwürdigen Stellen über die Art der *Aufeinanderfolge* der Winde findet man zusammengestellt bei *Ukert, Geographie der Griechen und Römer*, Th. II, Abth. I, S. 128 und von *Jul. Ludw. Ideler, Metereologia veter. Graecor. et Roman.*, p. 58.

*) Wahrscheinlich im Monat Oktober 1498 (*Navarrete*, Tom. I, p. 243). Ueber das Datum dieses Briefes, welcher in einer Abschrift von der Hand des Bartholomäus de las Casas vorhanden ist, vergl. Th. I, S. 525.

erfüllt, was aus dem Munde des Jesaias und in andern Stellen der Heiligen Schrift von jenen Ländern vorhergesagt worden ist, in denen der Name des Allerhöchsten von Seiten Spaniens ausgebreitet werden sollte. Als ich kaum zurückgekehrt war, schickten mich Ew. Hoheiten dahin, wo ich durch göttliche Eingebung (*por virtud divina*) 333 *leguas* des Festlandes, welches die *fin de Oriente* *) bildet, und überdies siebenhundert Inseln entdeckte **).“ Weiterhin, wo Columbus von den Ursachen seiner Augenkrankheit spricht, und die Zahl seiner Nachtwachen während der zweiten und dritten Reise miteinander vergleicht, bezeichnet er ausdrücklich die zweite als diejenige, auf welcher er zur Entdeckung des Festlandes ausgegangen war ***). Die Expedition im Jahre 1498, konnte einzig und allein neue Beiträge zu demjenigen liefern, was er bereits wußte. Es handelte sich nur darum, in der Nähe des Aequators, in jenen brennend heißen Klimaten, deren außerordentlichen Einfluß auf die Erzeugung des Goldes und der Edelsteine ihm ein Steinschneider aus Burgos, Jaime Ferrer, kurz zuvor auseinandergesetzt hatte, das an *Guanin* reiche Land aufzufinden †). Die *Kontinentalküste* von Cuba, deren südliche Richtung man wahrgenommen hatte,

*) Columbus bestimmt den Begriff, welchen er mit diesem Ausdrucke verbindet, in demselben Briefe in folgenden Worten (*Navarrete*, Tom. I, p. 255): *Llamo yo fin del Oriente adonde acaba toda la tierra é las islas*. Dies ist die Ostgränze der *oikouménē* der Alten, welche eine einzige zusammenhängende Festlandsmasse bildet. Man vergleiche auch das Tagebuch der ersten Reise vom 21sten Februar 1493.

**) An einem einzigen Tage zählte Columbus 170 Kayen in den Gärten der Königin. *Vida del Almirante*, cap. 55.

***) *Navarrete*, Tom. I, p. 252: *En quel viage que yo fui a descubrir la tierra firme*.

†) Vergl. Th. I, S. 319, 320 und 342. Das *Guanin* war das Metall, welches die schwarze auf Haïti gefürchtete Menschenrace besaß.

konnte bis über den Aequator hinaus sich erstrecken. Man muß wohl unterscheiden zwischen dem Bericht über die Entdeckung von Paria, welchen der Admiral selbst nach Spanien schickte, und den Erläuterungen und Ausführungen, die sein Sohn Don Fernando mindestens vierzig Jahre später, da die Gestalt von Amerika, als ein von Asien verschiedenes und gesonder-tes Festland, schon hinlänglich bekannt war, hinzuzufügen sich erlaubt hat. Der Sohn scheint in Verlegenheit wegen der Täuschungen seines Vaters; er übergeht den im Jahre 1494 in der Absicht, den Beweis, daß Cuba einen Theil von Asien bilde, zu führen, geleisteten Eid mit Stillschweigen, und spricht nicht von den theologischen Träumereien über die Lage des Paradieses am Vorgebirge von Paria. Die Wichtigkeit der dritten Reise hat in den Erzählungen des Don Fernando, des Las Casas, des Oviedo, und namentlich der neueren Geschichtschreiber fortwährend sich erweitert. Bei ihnen ist es nicht mehr ein anderer Punkt des östlichen Asiens, welchen man zu Paria aufgefunden, und anfänglich *Tierra de Gracia* genannt hat, sondern ein neues Festland, welches man erreicht zu haben glaubte. Der einfache Bericht des Christoph Columbus weicht hiervon bedeutend ab. Da er die asiatische Küste von Mangi in der Nähe des Aequators zu erreichen beabsichtigt, so richtet er seinen Lauf bis zu dem Breitenkreise von Sierra Leone, von dem er glaubt, daß er mit dem Parallel von 5° (also $3^{\circ}\frac{1}{2}$ zu weit südlich) zusammenfalle. Dies ist die gefürchtete Gegend der Windstillen und Regengüsse, die *Sea of rains* der englischen Seefahrer *). Das Wetter ist anhaltend neblig. Der Admiral leidet zu gleicher Zeit am Fieber und an einem heftigen Anfalle von Gicht; aber „sein Kopf war frei“ (*cabexa firme*). Keinesweges niedergedrückt durch seine

*) Tuckey, *Maritime Geography*, Tom. I, p. 71.

körperlichen Leiden zeichnete er „die Abstände und Witterungsveränderungen“ in einem Tagebuche auf, welches nicht wieder aufgefunden worden ist. Um aus dieser glühenden Zone herauszukommen, suchte er, je weiter er gen Westen vordrang, an Breite zu gewinnen *). Als er am 1. August 1498 das Land entdeckte, welches das wirkliche Festland von Südamerika war, glaubte er anfänglich, daß es aus zwei Inseln zusammengesetzt sei, von denen die niedrigere den Namen *Isla Santa* erhielt, die gebirgige *Isla de Gracia* genannt wurde. Erst als er nach Marguerite vordrang, erkannte er den Zusammenhang dieser beiden Landmassen. Er nahm sodann den indianischen Namen *Paria* für das gesammte Land vom Delta des Orenoko bis zu den Küsten von Cumana an. „Wenn der unermessliche Strom,“ sagt er, „welcher den Meerbusen mit seinem Wasser anfüllt und einen See bildet, nicht aus dem irdischen Paradiese herabkömmt, so entspringt er in einem Lande von unendlicher Ausdehnung (*procede de tierra infinita*).“ Eine andere Stelle desselben Briefes ist noch klarer ausgedrückt **): „Ich

*) Er glaubt bis zu einer Breite von 5° bis 7° gekommen zu sein. *Vida del Almirante*, cap. 66, p. 76. Oviedo bemerkt bei dieser Gelegenheit (lib. XIX, cap. 1, fol. 154, a), daß der Pilot Hernan Perez, „welcher noch lebt,“ die Ereignisse während dieser Ueberfahrt auf eine höchst abweichende Weise erzähle, und daß, „anstatt der Windstillen, von denen Don Fernando spricht, die Reisenden von einem so furchtbaren Sturme heimgesucht worden seien, daß man die Masten habe niederhauen müssen.“ Man begreift, daß in geringerer Entfernung von der Insel Trinidad, als man schon wieder *al norueste* steuerte auf die Windstillen ein plötzlicher Windstofs habe folgen können; jedenfalls ist es aber bemerkungswerth, daß schon im Jahre 1535 Zweifel über ein Ereigniß erhoben wurden, von dem noch Augenzeugen lebten.

**) *Creo que haya otras muchas tierras en el Austro de que jamas se hubo noticia. Navarrete*, Tom. I, 259, 262. Es ist höchst bemerkungswerth, daß dieser Gedanke des Daseins von Südländern auch bei dem Könige Johann II. von Portugal entstanden war, welcher drei Jahre vor der dritten Reise des Columbus starb. *Herrera* (Dec. I, lib.

glaube nicht, daß man in der ganzen Welt einen Strom von solcher Tiefe und Breite kenne; ich meine, daß dieses Land, welches ich auf Befehl Ew. Hoheiten entdeckt habe, von außerordentlicher Ausdehnung (*grandissima*) sei, und daß es deren noch mehrere gegen Süden gebe, von denen man noch keine Kunde hat.“ Hier ist also eine unbestimmte Hinweisung auf *Südländer*, eine bloße Vermuthung nach Art der Alten; denn wir wissen aus einem Briefe des Anghiera (lib. IX, 168), der an den Kardinal Bernardino Caravajal gerichtet und schon oben angeführt worden ist *), was Columbus selbst von seiner Entdeckung des Vorgebirges Paria dachte. „Unser Admiral kehrt von gewissen südlichen unter 6° Br.

III, cap. 9) sagt: Columbus schiffte gen Süden (im Jahre 1498) von den Inseln des Grünen Vorgebirges an, weil er zu wissen wünschte, ob sich der König Johann getäuscht habe, als er versicherte, *que al sur ovia tierra firme*. Dies hieß das Festland vor der wirklichen Entdeckung des Kontinents durch Cabot und Columbus vorhersagen. Ich finde weder bei Barros, noch in den Chroniken des Garcia de Rezende und Manoel de Faria y Sousa irgend eine Nachricht, wodurch die angeführte Stelle des Herrera erklärt würde. Wir wissen, daß der König Johann II., als Columbus im März 1493 in die Mündung des Tago einlief, höchst erstaunt darüber war, zu sehen, daß „die Eingeborenen der neuentdeckten Länder nicht schwarz wären.“ (*Muñoz*, VI, 13.) Der Anblick dieser Indianer konnte in dem Geiste eines Monarchen, welcher sich so angelegentlich mit geographischen Entdeckungen beschäftigte, und in denen, welche die Portugiesen in der südlichen Halbkugel versuchten, so überaus glücklich war, wol leicht eine Vermuthung aufregen, deren Richtigkeit Francisco d'Almeida, Sohn des Grafen von Abrantes, bestätigen sollte. (*Barros*, Dec. I, lib. III, cap. II, pag. 252.)

*) In demselben Briefe stehen auch einige merkwürdige Betrachtungen über zoologische Geographie: *Fuit magno nostris argumento, terram eam (Pariam) esse continentem, quod animalibus passim nostratibus eorum plena sunt nemora, cervis utpote, apris et id genus reliquis, et ex avibus, anseribus, anatibus, pavonibus, sed non versicoloribus. A feminis parum discrepare mares aiunt.* Der völlige Mangel an großen Vierfüßern auf den Antillen scheint ohne Zweifel auf diese Betrachtung hingeletet zu haben.

belegenen Küsten zurück, die an orientalischen Perlen reich sind. Er glaubt, daß diese Länder in unmittelbarer Verbindung mit Cuba stehen (*adhaerentes et contiguæ*), und betrachtet sie sämmtlich als das Festland Indiens am Ganges selbst.“ .. Nichts ist klarer als diese Stelle, und im Jahre 1498 hat Columbus eben so wenig wie im Jahre 1494 einen neuen *Kontinent* entdeckt zu haben geglaubt. .. Ein Steuermann aus Sevilla, Pedro de Ledesma, welcher den Admiral auf seiner dritten Reise begleitet hatte, drückt sich mit derselben Bestimmtheit aus, als er in dem Prozesse des Fiscus sieben Jahre nach dem Tode des großen Mannes sein Zeugniß abzulegen aufgefordert wird. .. Er spricht von dem Festlande, „von welchem man sagt, es sei Asien,“ *de la tierra que dicen que es Asia **). Der Zusammenhang zwischen Paria und Cuba hatte sich dermaßen festgewurzelt in den Vorstellungen der Geographen, daß auf der Weltkarte des Appianus, welche der im Jahre 1520 (also zu einer Zeit, wo man bereits wußte, daß Amerika ein abgesonderter Kontinent sei) erschienenen Ausgabe des Pomponius Mela von Vadianus beigelegt ist, Canada und Mexico *Parias* genannt werden. Dieselben Länder führen den Namen *Tierra de Cuba* auf der Karte zum *Novus Orbis* des Grynaeus vom Jahre 1532. .. Auf der vierten Reise suchte Columbus die Art der Verbindung zwischen Cuba und der Küste von Paria aufzufinden. Die geringe Zeit, welche er zur Ueberfahrt von Cuba nach den Guanajasinseln und nach Honduras gebraucht, mußte ihn in seiner Vermuthung, daß eine solche Verbindung vorhanden sei, bestärken. *Colonus*, sagt Anghiera in seinen *Oceanicia ***), *pereurrit anno MDII terram, quae occidentem Cubae ultimum spectat angulum ad leguas centum triginta; vertitque se inde ad orientem*

*) *Navarrete*, Tom. III, p. 539.

**) Dec. I, lib. X, p. 119.

per eius floris oras, versis vestigiis, putans se litus Pariae reperturum. Ich werde in dem dritten Abschnitte dieses Werkes, wo ich einen noch nicht herausgegebenen, neuerdings vom Prof. Ranke aus den Venetianischen Archiven hervorgezogenen Brief bekannt machen werde, nachweisen, wie es sogar schon vor der Reise des Columbus nach Honduras und Veragua, im Monat Oktober 1501, in Portugal bekannt war, „dass die nördlichen, mit Schnee und Eis bedeckten Länder mit den Antillen und dem neuerdings entdeckten Papagaienlande in Zusammenhang stehen (*credono congiungersi con le Andilie et con la Terra di Papaga noviter trovata*).“ Diese einer Prophezeiung ähnliche Vermuthung, wodurch trotz der Unbekanntschaft mit so vielen Mittelgliedern der ganzen Kette, eine Kontinentalverbindung zwischen dem von Vicente Yañez Pinzon, Diego de Lepe und Cabral (1499 — 1500) entdeckten Brasilien und den Eisländern von Labrador deutlich ausgesprochen wird, ist höchst überraschend. Es ist hier nicht der Ort, über die einzelnen Elemente zu sprechen, auf denen sie sich hat gründen können.

Drei große Ereignisse, welche einen dauernden und mächtigen Einfluss auf die Bestimmungen der Welt ausgeübt haben, nämlich die Entdeckung des Festlandes von Nordamerika durch Johann und Sebastian Cabot, die des Festlandes von Südamerika durch Columbus und die Reise des Gama *), haben am Schluss eines an außerordentlichen Thatfachen so überreichen Jahrhun-

*) Die Vortheile, welche aus dieser Gleichzeitigkeit der großen Entdeckungen in Amerika, Afrika und Indien hervorgingen, sind auf eine höchst edle Weise in einem Briefe des Anghiera an Pomponius Laetus geschildert, der zu Medina del Campo im September 1498 geschrieben ist, und mit folgenden Worten schließt: *Inhient alii divitiis: nos autem nostris ingensis has escas praebeamus.* (Epist. CLXXXI.) Anghiera spricht mit Wärme von dem Genuß, welchen der Anblick eines reißend schnellen Zuwachses der menschlichen Kenntnisse gewährt.

derts, wenn nicht vollkommen gleichzeitig, doch in kurzen Zwischenräumen Statt gefunden. Während die beiden Cabot, die sich auf dem kleinen Fahrzeuge dem *Matthew* eingeschifft hatten, Labrador entdeckten, war Columbus (vom April 1497 bis zum Mai 1498) mit der Ausrüstung der zu seiner dritten Reise bestimmten Schiffe beschäftigt. Er befand sich schon seit dem 11. Junius 1496 wieder in Spanien. Eine gründliche Kenntniss der Zeitangaben reicht hin, um darzuthun, dass die Fahrt nach der Küste von Paria keinesweges auf die glücklichen Erfolge gegründet war, welche die beiden Cabot im Norden erlangt hatten. In demselben Sommer, wo Sebastian Cabot, auf seiner zweiten Fahrt, die Küste der Vereinigten Staaten entlang fuhr, zwischen Neufundland oder den Baccalaos und der Südspitze von Florida, entdeckte Christoph Columbus das Festland vom Vorgebirge Paria bis zum Cabo de la Vela nach Oviedo *); bis zu den Küsten von Cumana nach der

*) Ich führe diesen Schriftsteller an (lib. III, cap. 3, fol. 28, b; *Ramusio*, Tom. III, p. 78), weil die Frage, bis wie weit Columbus gegen Westen vorgedrungen, nicht in hinlänglichem Maße aufgeklärt ist. Oviedo sagt mit klaren Worten, „dass der Admiral Cochen entdeckte, die *ricca* (und heutigen Tages so erbärmliche) *Isla de Cubagua*, der Saline von Araya gegenüber, ferner Marguerite, Poregari (?), los Testigos, la Isla de los Paxaros, Curaçao und das Cabo de la Vela, dass die Entfernung von der *Boca del Drago* bis zu diesem Vorgebirge 180 *leguas* betrage, und dass sich Columbus von dem Cabo de la Vela, welches in der Richtung SN. von der Insel Beata liegt, nach Haïti wendete. Die Zahlenbestimmungen sind ziemlich genau. Das Cabo de la Vela liegt in der That nur 50' westlich von dem Meridian der Insel Beata, und die Entfernung vom Cabo de la Vela bis zur Boca del Drago beträgt 184 *leguas*, deren 17½ auf den Grad gehen. Muñoz lässt Columbus nur bis Marguerite gelangen, und wenn ich in dem Bericht des Sohnes (*Vida del Almirante*, cap. 81) lese, dass sich die Expedition noch am 15. August in der Nähe des *Cabo de las Conchas*, ein wenig westlich von Marguerite, befand, während sie am 10. desselben Monats auf Beata, an der Südküste von Haïti, landete, so kann ich es, bei meiner Lokalkenntniss jener Striche, kaum begreifen, wie ein so kurzer Zeit-

Angabe des Steuermannes Andres de Morales. Was die erste Reise des Vespucci betrifft, so würde man, falls man die Angaben des Hylacomylus als genau ansieht, und sieben bis acht Tage auf die Ueberfahrt nach den kanarischen Inseln rechnet, finden, daß die Entdeckung des Festlandes fast mit dem Tage der Landung Cabot's in Labrador zusammentrifft. Wählt man unter den *variantes lecciones* der verschiedenen Ausgaben diejenigen, welche der früheren Entdeckung von Seiten des Vespucci am günstigsten sind, so würde dieser das Festland der Neuen Welt neun bis zehn Tage früher als Cabot erblickt haben. So scheint die Sache sich nach den Angaben der Texte, welche wir vor Augen haben, zu verhalten.

Die Untersuchung der Thatsachen, die wir größtentheils

raus hingereicht haben könnte, das Festland bis über den Golf von Maracaybo (Venezuela) hinaus entlang zu segeln. Da die Meeresströme fast durchgängig nach Westen und Nordwesten führen (Columbus giebt ihre Geschwindigkeit einmal, am 15. August, auf 60 Lieues in 24 Stunden an), so würde durch ihre Gewalt auch die Ueberfahrt vom Cabo de la Vela nach Beata verzögert worden sein. Don Fernando erwähnt dieses Vorgebirges gar nicht; er sagt bloß, „daß man nach dem kleinen Eilande der Testigos noch *mucha tierra al poniente de Paris* entdeckt habe, aber daß sein Vater darüber nicht mit einiger Sicherheit Rechenschaft hätte ablegen können (*una puntual cuenta*), da ihn seine Augenkrankheit gezwungen habe, die Hauptsachen nach den Berichten der Steuerleute und Matrosen aufzuzeichnen.“ Es ist jedoch höchst merkwürdig, daß Gomara (fol. LIV, a) dasselbe Vorgebirge als solches bezeichnet, das seinen Namen auf der dritten Reise des Admirals empfangen habe. Sollte er vielleicht diese Reise mit der Fahrt des Hojeda und Vespucci im Jahre 1499 verwechselt haben? Die in dem Proceß des Fiskus gegen die Erben des Admirals aufgenommenen Zeugnisse bestätigen diese Erklärung. Pedro de Ledesma, Alonso de Hojeda selbst und der Pilot Andres de Morales versichern, daß der Admiral seinen Weg nach Haïti einschlug, als er sich im Angesichte der Insel Marguerite befand, und daß er nicht weiter an den Küsten des Festlandes vordrang. Morales fügt hinzu, „daß der Name Cabo de la Vela einem Vorgebirge in der Provinz Quinquibacoa von Hojeda und Juan de la Cosa ertheilt wurde.“ (Navarrete, Tom. III, p. 539 — 542, 544.)

theils den von Navarrete angestellten Nachforschungen verdanken, beweist, daß diese numerischen Elemente gar kein Zutrauen verdienen. Die Zeitangaben in den dem Vespucci zugeschriebenen Reiseberichten stehen in Widerspruch unter einander, wie ich es in den oben mitgetheilten Uebersichten nachgewiesen habe. Die authentischen Urkunden, welche mein alter und berühmter Freund Juan Bautista Muñoz unter den *Libros de gastos de armadas* *) aufgefunden hat, stellen fest, daß Vespucci, der im December 1495 an die Spitze des Handelshauses Berardi trat, mit der Ausrüstung der für die dritte Expedition des Columbus bestimmten Schiffe beauftragt war. Die Unrichtigkeit der Angabe einer Abreise des Vespucci am 10. oder 20. Mai 1497 ist mithin durch ein ~~stich~~ dargethan. Der Schatzmeister Pinolo „zahlte ihm am 12. Januar 1496 zehntausend Maravedis aus,“ und die Ausrüstung der Expedition des Columbus nach Haiti und der Küste von Paria (eine Expedition, auf der man Missionäre, Kräutersammler und Musikanten, „welche die Eingeborenen belustigen sollten,“ einschiffte) hat den Vespucci in Sevilla und San Lucar **) von der Mitte des April 1497 bis zur Abfahrt des Columbus am 30. Mai 1498 beschäftigt. Der florentinische Kosmograph könnte also wohl vom Winter 1496 bis zum Frühling des folgenden Jahres abwesend gewesen sein; aber eine Entdeckung des Festlandes am Schluß des Monats Junius 1497, oder eine erste Reise des Amerigo Vespucci vom 10. Mai 1497 bis zum 18. Oktober 1498 ist unmöglich. Nach diesen von Zahlenangaben hergenommenen Gründen ist es nicht mehr nothwendig, die

*) Kostenberechnungen für die Ausrüstungen der indischen Flotten. Diese Rechnungen werden aufbewahrt in den Archiven der *Casa de Contratacion* zu Sevilla.

**) Muñoz, lib. VI, §. 20, Navarrete, Tom. II, Doc. CHI, pag. 181.

Frage über die Möglichkeit heimlicher Reisen zu er-
 neuern: Ich behaupte nicht, daß man diese Möglichkeit
 während der Jahre 1495 bis 1501 gänzlich fortzuleugnen
 könne. Im Beginne dieses Zeitraums wurde eine allge-
 meine Erlaubniß *) „auf Entdeckung neuer Länder aus
 dem Hafen von Cadix auslaufen zu können,“ die Ver-
 anlassung einer auffallenden Zunahme der Expeditionen.
 Um die Mißbräuche zu beseitigen, welche aus dieser
licencia general para descubrir hervorgingen, und um
 die Klagen des Admirals zu beruhigen, welcher bei der
 Rückkehr von seiner zweiten Reise, sich in seinen Pri-
 vilegien beeinträchtigt fand, wurde die allgemeine Erlaub-
 niß zurückgenommen **) durch einen königlichen Erlass
 vom 2. Junius 1497. Vier Jahre später zwangen aber-
 malige Unordnungen die Regierung ein noch strengeres
 Verbot ergehen zu lassen ***). Es ist also höchst wahr-
 scheinlich, daß zwischen der zweiten und vierten Fahrt
 des Columbus einige heimliche Reisen Statt gefunden
 haben; bei denen die Absicht war, die dem Fiscus zu-
 stehenden Abgaben nicht zu zahlen †); sämtliche Un-
 ternehmungen werden nicht in jenem Buche verzeichnet
 worden sein, welches man noch in den alten Archiven
 der *Casa de Contratacion* zu Sevilla findet, und das

*) *Real Provision de 10 abril 1495. Navarrete, Doc. LXXXVI, Tom. II, p. 165. Tom. III, p. 3.*

**) *Herrera, Dec. I, lib. III, cap. 9. Navarrete, Tom. II, Doc. CXIII, Tom. II, p. 201.*

***) *Provision de 3. sep. 1501. Navarrete, Tom. II, Doc. CXXXIX, Tom. II, p. 257.*

†) *Navarrete, Tom. III, pag. 24 und oben Th. I, S. 288 bis 295. Gomara (fol. 20, a) sagt, wobei er freilich die Zeitangaben verwechselt, „daß kein Andenken von der großen Anzahl von Seefahrern übrig geblieben sei, welche auf Entdeckungen im Norden nach den Be-
 callaos und Labrador ausgegangen sind, noch von denen, die während
 der Jahre 1494 bis 1500 ihren Lauf nach der Küste von Paria ge-
 nommen haben.“*

den Titel *Libro de licencias* führt *). Ich habe oben (S. 329 ff.), wo von den Seereisen die Rede war, welche Vespucci auf portugiesischen Schiffen ausführte, ein merkwürdiges Beispiel von der Unzulänglichkeit der negativen Beweise gegeben **); doch trägt die erste Reise, deren Zeitangabe vom Jahre 1497 den Geschichtschreibern der Neuen Welt so viel Mühe und Qual verursacht hat, keinesweges den Stempel einer heimlichen Reise. Der über dieselbe abgefaßte Bericht ist an den König Ferdinand selbst gerichtet; und, wäre er älter gewesen, als die Entdeckung von Paria durch Columbus, wie sollte dieser, der durch seine genauen Verbindungen mit dem Hause Juanoto Berardi den Amerigo Vespucci schon lange vor dem Jahre 1495 kennen gelernt hatte, der vom Sommer 1496 bis zum Frühjahr 1498 in Spanien sich aufhielt, der damals des größten Vertrauens am Hofe und in den Handelstädten sich erfreute, wie sollte er nicht ***)) die geringste Kunde von einer Ex-

*) *Navarrete*, T. III, p. 18. Man vergleiche auch *Anghiera*, *Ocean*. Dec. II, lib. 7, pag. 179, wo zugleich von den Schwierigkeiten die Rede ist, welche Fremden gemacht werden, die an Entdeckungsfahrten Antheil nehmen wollten. Anghiera führt als Beispiel seinen Landsmann Franz Cotta an, welcher vielleicht ein Mitglied der Familie jenes Johann Cotta war, der an der venetianischen Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1511 arbeitete. Der junge Mann konnte sich der Expedition des Pedrarias Davila (mit dem Beinamen *el galan*) nach Darien nicht eher anschließen, bevor er nicht ein Naturalisationspatent erhalten hatte. Andererseits sehen wir, daß sich Vespucci im Jahre 1499 mit Hojeda und Juan de la Cosa einschiffte, obwohl er erst am 24. April 1505 nach seiner Rückkehr von Portugal als Spanier naturalisirt wurde. (*Navarrete*, Tom. III, Doc. IV, p. 292.)

**) Möchte es wohl jemand wagen, die Existenz des Cadamosto und die Thatsächlichkeit seiner Reise zu leugnen, weil Barros, der Geschichtschreiber der Entdeckungen in Afrika, es nicht für gut befunden hat, seiner zu gedenken? (*Zurla*, *Viaggi*, Tom. II, p. 165.)

***)) *Tiraboschi*, Tom. VI, P. I, p. 189. *Robertson*, *History of America*, Book II, note 23.

pedition erhalten haben, deren Ziel eben jenes Festland und jener Golf der Perlen war, von denen er fortwährend rühmte, daß er sie zuerst gesehen habe? Wie wäre es möglich, daß keine Spur davon in dem Prozeß des Riskus übrig geblieben, in den man mit Bosheit alle Arten von Gerüchten begierig aufnahm, welche der Priorität der Entdeckungen des Columbus Abbruch thun konnten? Wie sollte Alonzo de Hojeda, mit welchem Vespucci, was außer allem Zweifel gesetzt ist *), im Junius und Julius des Jahres 1499 die Küste von Paria besuchte, niemals von diesem gehört haben, daß er dieselbe zum zweiten Male sehe, daß er vor Christoph Columbus dieselben Meeresstriche durchschiffte habe? Ho-

*) Eben die Gewißheit dieser Thatsache, daß Vespucci den Alonso de Hojeda begleitet hat, ist es, welche jeder anderen Erklärungsweise widerspricht, die man vielleicht auf den Gebrauch des *Calculus Florentinus* gründen möchte. [S. Ideler, *Handbuch der Chronol.*, Th. II, S. 329.] Nach diesem Stil, der in England erst im Jahre 1752 durch eine Parlamentsakte abgeschafft worden ist, begann das Jahr mit dem 25. März, dem Tage der Verkündigung Mariä. Nähme man nun an (und ich gestehe, daß ich mich selbst früher mit diesem Gedanken beschäftigt habe), daß in der Zeitangabe der fraglichen ersten Reise des Vespucci nur der Monat, nicht das Jahr falsch wäre, wenn man 20. März 1497 statt 20. Mai 1497 läse, so würde die Expedition in der That im Jahre 1498 begonnen und ihre Dauer (bis zur Rückkehr am 15. Oktober 1499 nach Hylacomylus) neunzehn Monate betragen haben, was mit den achtzehn Monaten, welche in den *Quatuor Navigationes* (*Navarrete*, Tom. III, p. 196) angegeben sind, ziemlich gut übereinstimmen würde. Aus vielen Briefen, z. B. aus denen des Macchiavelli und des Pietro Medici, des Sohnes von Lorenz dem Prächtigen, erhellt, daß der florentinische Stil in dem vertrauten Briefwechsel im Gebrauch war. Aber diese Erklärung verliert allen ihren Werth, wenn man sich daran erinnert, daß Vespucci bis zur Abfahrt des Columbus zu seiner dritten Reise (30. Mai 1498) sich in Spanien befand, und daß er nicht mit Hojeda am 20. Mai 1499 abgereist sein könnte, wenn er von einer früheren Reise erst am 15. Oktober 1499 zurückgekommen wäre.

jeda erklärt *). im Gegentheil in seiner Zeugenaussage, „dafs er zuerst nach dem Admiral dorthin gelangt sei.“

Es bedurfte keiner andern Beweggründe, um das Datum der ersten Reise zu verwerfen; wir haben jedoch einen noch wichtigeren Beweisgrund angeführt, nämlich den Umstand, dafs Vespucci in Andalusien mit der Ausrüstung der für Columbus dritte Fahrt bestimmten Schiffe von der Mitte des April 1497 bis zum Ende des Mai 1498 beschäftigt war. So grofs ist die Verwirrung, welche in sämtlichen Ziffern in den auf uns gekommenen Handschriften und Ausgaben der Reisen des Vespucci herrscht, dafs aus ihr allein schon hinlänglich hervorzugehen scheint, wie Unrecht man thäte, wenn man eine absichtliche Verfälschung annehmen wollte. Wenn der Seefahrer selbst, oder die auf den Ruhm des Columbus eifersüchtigen Herausgeber die Zeitangaben hätten abändern wollen, um die Nachwelt zu hintergehen, so würde man sie leicht in Uebereinstimmung miteinander bringen können; man würde nicht die Abreise zur zweiten Fahrt früher gesetzt haben, als die Rückkehr von der ersten; man würde die Dauer jeder einzelnen Reise den verfälschten Daten gemäfs angegeben haben **). Die Ziffern sind durch-

*) Folgendes sind die Worte dieser wichtigen Erklärung: „*Alonso de Hojeda es el primero hombre que vino á descubrir despues que el Almirante.*“ *Navarrete*, Tom. III, p. 544. Alonso Niño und Christoval Guerra kamen nach Paria funfzehn Tage später, als Hojeda nach dem Zeugnisse des Las Casas, lib. I, cap. 171, und des Nicolas Perez. *Navarrete*, Tom. III, pag. 541. Andere Zeugnisse scheinen darauf hinzuweisen, dafs Hojeda früher das Festland betrat, als Niño. (A. a. O. p. 331.)

**) Nach den *Quatuor Navigationes*, die wahrscheinlich vor Ende des Jahres 1505 aus Einem Wurf entstanden und ohne Wissen des Vespucci im Jahre 1507 bekannt gemacht worden sind, beginnt die zweite Reise am 16. Mai 1489, während der Schluß der ersten auf den 1. Oktober 1499 ausgesetzt ist. Der Widerspruch bleibt, wenn man statt 1489 etwa 1498 schreiben wollte, und diese Aenderung würde der

gänglich wie auf Gerathewohl geändert, und ohne daß es möglich wäre, einen Zweck zu ahnen, zu welchem der Betrug hätte durchgeführt werden sollen. Es scheint bei weitem einfacher und natürlicher, nichts anderes in diesen Abweichungen zu erblicken, als Fehler der Abschreiber und Drucker, welche bei der großen Anzahl von Abschriften in so vielen verschiedenen Sprachen zu erwarten waren. Ein Mangel an Gewohnheit, die römischen Ziffern in arabische oder vielmehr Hinduziffern zu verwandeln, kann bisweilen die Veranlassung dazu gegeben haben *). Kleine Striche, welche in dem

bestimmten Thatsache widersprechen, daß Vespucci mit der Ausrüstung der Flotte des Columbus zu San Lucar bis zu dessen Abreise am 30. Mai 1498 beschäftigt war. Der Text des Valori läßt den Vespucci von der ersten Reise am 18. Oktober 1498, Hylacomylus am 15. Oktober 1499 zurückkehren. Die Texte von St. Dié und Valori geben die Dauer der ersten Reise auf achtzehn Monate an, während die einzelnen Zeitbestimmungen eine Dauer von einunddreißig und von sechszehn Monaten geben. Der auf die zweite Reise bezügliche Brief an Medicis läßt Vespucci nach Cadix zurückkehren am 18. Junius 1500, während er nach Hylacomylus erst am 22. Julius seine Rückreise von Haiti nach Europa antritt und in den Hafen von Cadix erst am 8. September 1500 einläuft. Ich übergehe eine große Menge anderer Abweichungen mit Stillschweigen, die in Bezug auf die Dauer der Ueberfahrten, die Breitenangaben, die Entfernungen, die Anzahl der Gefangenen u. s. w. vorkommen. Man findet für dieselbe Ueberfahrt neunzehn, vierundzwanzig und vierundvierzig Tage; 16° Breite für 6°, 5° für 6° $\frac{1}{2}$ und 8°; 25 Gefangene für 280. Ein oberflächlicher Blick auf die oben von mir gegebene Uebersicht der beiden Reisen wird diese Behauptungen rechtfertigen.

*) Man hat häufig die Frage besprochen, ob man in dem ersten Briefe des Vespucci, dessen Zeitangaben so sehr in Zweifel gezogen worden sind, die indischen (arabischen) Ziffern 1497 mit 1498 und 1499 habe verwechseln können. Es ist keinem Zweifel unterworfen, daß es in Indien selbst Zahlzeichen und Anordnungsmethoden für dieselben gibt, welche wesentlich von den Ziffern und der schönen Methode des Stellenwerthes im Devanagari abweichen. (Man vergleiche meine Abhandlung über den Ursprung des Stellenwerthes in dem *Journal für reine und angewandte Mathematik* von Crelle, Th. IV, 1829, S. 219.) Als in dem dreizehnten Jahrhundert entweder durch das Ansehen des

Druck des Textes der Ricardischen Bibliothek den Ziffern voranstehen, sind Ursache gewesen, daß Bandini in dem Duplikat der zweiten Reise *) statt $5^{\circ} \frac{1}{2}$ Entfernung des Mondes vom Mars, $15^{\circ} \frac{1}{2}$; statt 5466 Meilen westlich von Cadix, 15466 Meilen geschrieben hat. Wenn Fehler in den Zahlen, wovon die gedruckten auf die ersten Entdeckungen bezüglichen Werke wimmeln, Schelmerei und bösen Willen bei den Reisenden voraussetzen ließen, so könnte man Cadamosto und Christoph Columbus mit demselben Rechte anklagen, wie

Albironi, Leonardo Fibonacci de' Planude und des Viennensis Bellovacensis, oder durch den Verkehr zwischen den italiänischen Kaufleuten und den maurischen Zollbeamten im nördlichen Afrika, der Stellenwerth nach Europa gebracht wurde, stimmten die persischen und arabischen Zahlzeichen ihrer Gestalt nach nicht mit den Devanagariziffern überein. Die 4 Devanagari z. B. ist unsere 8; was wir fälschlich eine arabische 8 nennen, ist bei den Arabern ein umgekehrtes V. Unsere 7 gleicht im Devanagari der 9; aber in den sehr alten Handschriften des Boëthius, deren Zahlssystem dem indischen sehr nahe kommt (vergl. die gelehrte Abhandlung von Charles, *Sur un passage de la géométrie de Boèce*, 1836, p. 8 [und Schöll, *Gesch. der griech. Literat.*, deutsch. Uebers. Bd. I, S. 536]) erscheinen unsere Zeichen 8 und 9 schon mit ihrem wirklichen Werthe. Trotz dieser ursprünglichen Verschiedenheit der Zahlzeichen, welche wir mit einem zu allgemeinen Ausdrucke Hinduziffern nennen, haben wir dennoch keine Ursache zu der Annahme, daß am Schlusse des funfzehnten Jahrhunderts die Ziffern 7, 8 und 9 in den gedruckten Büchern miteinander hätten verwechselt werden können. Hierzu kommt noch, daß die Ziffern im Texte von St. Die römische sind, und Beispiele aus den Reisen des Cadamosto und des Columbus selbst, die wir sogleich anführen wollen, werden darthun, zu welcher anderen Art von Irrthümern das System der *Juxtaposition*, welches die Römer befolgten, verleitet. Selbst Titel wichtiger Werke liefern davon Spuren; z. B. die Geographie des Ptolemäus von Dominicus de Lapis, welche zu Bologna erschien, trägt die Jahreszahl 1462, ohne Zweifel statt 1472 [nach Ebert, *Bibliogr. Lex.*, nr. 18218, Th. II, S. 544, 1482; die andere Ansicht ist von Deburc, *Bibliogr.*, nr. 4192], und die evangelischen Gedichte: *Etlich Christlich Lieder und Lobgesang*, Wittenberg MDXIII (statt 1524).

*) Bandini, p. 72, verbessert von Canova (Ausg. v. Jahre 1817), pag. 57. 381.

es mit Bezug auf Vespucci geschehen ist. Madrigano läßt in dem *Itinerarium Portugallensium*, welches im Jahre 1508 erschienen ist, den berühmten venetianischen Reisenden sagen *), er habe seine Reisen nach Afrika im Jahre MDIII in einem Alter von einundzwanzig Jahren begonnen, und im Jahre MCCCCXCIII beendet. Der italienische Text gab als Jahr der Abreise MCGCLIII, die richtige Zeitangabe, wie sie auch Ruchamer und Ramusio haben; aber der Fehler ist in sämtlichen Ausgaben des Grynäus stehen geblieben. Ein L ist für ein C genommen worden, und so wurde aus dem Jahre 1454 das Jahr 1504. Die Rückkehr des Cadamosto nach Venedig fand im Februar 1463 [1493] Statt. Eben dieselbe dritte Fahrt des Columbus, deren Priorität vor der ersten Reise des Vespucci ein so großer Stein des Anstoßes und ein so schwieriger Punkt der Untersuchung ist, wird in dem großen Werke des Oviedo um zwei Jahre vordatirt **), und, was noch merkwürdiger ist, dieser Fehler ist dreimal in der ersten, zu Sevilla im Jahre 1535 erschienenen, Ausgabe wiederholt worden, indem die Epoche bald in römischen Zahlzeichen, bald in Buchstaben vollständig ausgeschrieben, angegeben ist. Ein einziges Mal fügt Oviedo hinzu, daß einige behaupteten, die dritte Reise des Admirals, welche durch die Entdeckung der *Tierra firme* eine so außerordentliche Wichtigkeit erlangt habe, sei nicht im Jahre 1496, sondern 1497 geschehen! Diese Ungewissheiten müssen uns überraschen bei einem Schriftsteller, welchen man einen klassischen zu nennen pflegt,

*) Vergl. *Itiner. Portugall.*, p. 2, b in *Aloisii Cadamosti Nav.* cap. 2; *Jobst Ruchamer, Unb. Landte*, 1508, cap. 2. *Grynæus, Nov. Orbis*, Bas. 1532, cap. 2, und 50, pag. 3 und 88. *Ramusio*, 1613, Tom. I, p. 97. (Vergl. auch oben S. 70 ff. *Zurla*, Tom. II, pag. 116)

**) [Der Leser verzeihe das dem französischen *antidater* nachgebildete Wort *vordatiren*.]

und der, nach dem Urtheile zweier der ausgezeichnetsten und befähigten Richter, Mufset und Navarrete, die allgerühmteste Sorgfalt auf die Verarbeitung der Materialien verwendete, deren er sich bediente. Oviedo erwähnt den Amerigo Vespucci an keiner einzigen Stelle; man darf also schwerlich annehmen, daß er ein in Lothringen gedrucktes Werk gelesen habe, und daß er aufmerksam geworden und überrascht bei der Zeitangabe der ersten Reise des florentinischen Seefahrers über die Epoche ungewiß geworden sei, in welcher Columbus Paria entdeckt habe *). In den Archiven von Simancas findet sich die Abschrift eines Briefes vom Admiral an den Schatzmeister Don Luis de Santangel, der bei der Rückkehr von seiner ersten Fahrt geschrieben worden ist. Der Admiral unterzeichnet in vollständigen Buchstaben: „Dies ist geschrieben am Bord der Kara-

*) Folgendes sind die drei Stellen, welche mich, als ich sie im Ramusio las, anfänglich in Erstaunen setzten, und die ich nach der *editio princeps* der *Historia general de las Indias por el capitan Gonzalo Hernandez de Oviedo y Valdes* (Sevilla, en la imprenta de Juan Cromberger 1535), von der ich ein Exemplar in der Königl. Bibliothek zu Göttingen vorfindet [über die beiden späteren Ausgaben, Toledo, 1526, fol. Salamanca, 1547, fol., s. Beckmann's Beiträge, Th. I, S. 436. Anm. Th. III, S. 30. Anm.], verificirt habe. Lib. III, cap. 3, fol. 23, a (Ramusio, Tom. III, p. 77, b): *En el tercer viaje salio el Almirante con seys caravelas de la Bahia de Cadiz en el mes de marzo del año de mill y CCCXCVI, aunque algunos dicen que era en el año de XCVII.* — Lib. XIX, Prohemio, fol. 154, a (Ramusio, pag. 164, b): *La isla de Cubagua que es esterilissima, dicen muchos que lo pueden bien saber, que desde el año de MCCCCXCVI, fue por el primero Almirante Don Christoval Colon descubierta.* — Lib. XIX, cap. 1, fol. 153, b: *Al tercer viaje y descubrimiento que hizo el primero Almirante, fue el en año de mil y quatrocientos y noventa y seys años . . .* Man liest in der italienischen Uebersetzung des Ramusio. (Tom. III, pag. 165) 1946 statt 1496, und der gelehrte Compiler fügt keine Anmerkung hinzu, obwohl er in demselben Bande, p. 10 nach Anghiera sagt, daß Columbus seine dritte Reise im Mai 1498 begonnen habe.

„viele in der Nähe der Kanarischen Inseln, am 15. Februar des Jahres dreihundneunzig.“ Man weiß nun aber aus dem Tagebuche des großen Mannes, daß er sich an jenem Tage in einer Entfernung von 220 Lienen von den Kanarischen Inseln in der Nähe der Azoren befand *). Die erste gedruckte Schrift, durch welche der Welt die Entdeckung einer Neuen Welt bekannt gemacht ward, ist der Brief des Columbus an Raphael Sanchez, in das Lateinische zu Rom von Leander Cosco übersetzt. Nach dem Uebersetzer unterzeichnete Columbus den Brief, Lissabon am 14. März; jedoch nach dem am Bord des Schiffes selbst geschriebenen Tagebuche schiffte an jenem Tage der Seefahrt in der Nähe des Cap. St. Vincent, und Navarrete **) glaubt, daß Cosco 14 statt 4 gelesen hat. In der *lettera rarissima* und in andern Urkunden täuscht sich Columbus auf eine

*) Vergl. *Navarrete*, Tom. I, pag. 153, 174. Der Fehler ist um so sonderbarer, als er ein doppelter zu sein scheint, in Bezug auf Zeit und Ort. Der Brief, acht Seiten lang, verräth keinesweges ein aufgeregtes Gemüth, und dennoch war der 15. Februar der Tag nach jenem berühmten Tage, an welchem Columbus, mitten im Sturme (*Navarrete*, Tom. I, p. 152), das Pergament in das Meer warf, auf welchem eine kurze Beschreibung seiner Entdeckungen verzeichnet war. Das Meer hatte sich zwar schon zu beruhigen angefangen, aber man konnte erst am 17. Februar an der Insel Santa Maria der Azorengruppe landen. Sollte der Brief nicht während des Aufenthaltes auf dieser Insel zwischen dem 17. und 24. Februar geschrieben sein? Auf der Ueberfahrt nach Lissabon verfolgte Columbus die Breitengrade $37^{\circ} - 39^{\circ}$, und blieb sonach 10° nördlich von den Kanarischen Inseln. Am 15. Februar hatten unwissende Steuerleute geglaubt, daß „man sich in der Nähe der Roca de Cintra an den Küsten von Portugal, oder nicht weit von Madera befände;“ aber der Admiral, besser von seinem Wege unterrichtet, hatte keinen Augenblick gezweifelt, daß das Land, welches man erblickte, eine der Azoren sei. Ein in den Brief an Santangel eingeschlossenes Blüthen Papier (man nannte damals dergleichen eingelegte Papierchen *Soelen*, *animes*) beweist, daß er erst zu Lissabon beendet und geschlossen wurde, wobei der Fehler in der Signatur unverändert stehen blieb.

**) *Navarrete*, Tom. I, p. 165, 175, 195.

sonderbare Weise über das Alter, in welchem er stand, als er in den Dienst von Spanien eintrat und über die Zeit, welche er in diesem Lande verweilte *). Fernando Colon erzählt (cap. 64), daß sich sein Vater im Jahre 1499 an dem Hofe zu Medina del Campo befunden habe, obwohl er sagt, daß der Admiral zu dieser Zeit auf Haiti war, wohin er sieben Monate zuvor von der Küste von Paria zurückgekehrt sei. Er schließt sogar sein Werk damit (cap. 109), daß er die Todesepoche seines Vaters um ein Jahr zu weit hinausschiebt. Diese falsche Angabe des Todesjahres (1505) ist in viele übrigen höchst schätzbare neuere Werke übergegangen. Die Geschichte Indiens von Gomara **) verlegt die Abfahrt zur dritten Reise in den Mai des Jahres 1497, genau in die Epoche der ersten Reise des Vespucci nach der Ausgabe von St. Dié. Wir haben schon oben darauf aufmerksam gemacht, daß derselbe Schriftsteller zu versichern wagt, die Spanier hätten die Küste von Paria vielfältig während der Jahre 1495 bis 1500 besucht. Diese vielleicht zu sehr ins Einzelne gehenden Beispiele genügen, um die Ungerechtigkeit darzuthun, mit der man überall, wo eine Verwirrung in der Zeitangabe Statt findet, sogleich einen Betrug erblickt. Diese Verwirrung herrscht unglücklicher Weise im höchsten Grade in dem Zeitraume, welcher die erste Reise des Amerigo Vespucci von dessen zweiter trennt. Die fünf der Zeit nach so nahe liegenden Fahrten des Columbus, Alonzo de Hojeda, Niño, Vicente Yañez Pinzon und Diego de Lepe, die ihrem Zwecke nach so ähnlich, und nach den-

*) S. oben Th. II, S. 248 ff.

**) Vollständig in Worten heißt es daselbst: *Se partio el Almirante en el tercero viage del San Lucar de Barremeda en fin de mayo del año de noventa y siete sobre mil y quatro cientos.* (Gomara, fol. 14, a und 20, a). Ueber anderweitige Fehler in den Zeitangaben des Columbus vergleiche Navarrete, Tom. I, pag. 167, 224.

selben Küsten des Festlandes gerichtet waren, haben wesentlich dazu beigetragen, die Zeitenfolge der Ereignisse durcheinander zu wirren. Man muß diese Gegenstände der Untersuchung aus einem allgemeineren Gesichtspunkte betrachten. Die verschiedenen Expeditionen des Sebastian Cabot *), Hojeda **), Pinzon, von denen der erste dieser berühmten Seefahrer zwei (1497 und 1498), der zweite vier (1499, 1501, 1503, 1509), der dritte endlich drei (1499, 1506, 1509) unternahm, sind untereinander verwechselt worden, wie dies bei den Reisen des Vespucci Statt gefunden hat. Und dennoch hat man niemals aus dieser Verwirrung der Daten Beweisgründe für die Nichtexistenz der Reisen des Cabot, Hojeda und Pinzon herzuleiten, oder eine fälschliche Abänderung der in den Berichten erwähnten Thatfachen zu folgern versucht. Alles scheint mir darauf hinzudeuten, daß ungeschickte Bearbeiter, ohne Mitwissen des florentinischen Kosmographen, dasjenige bekannt gemacht haben, was wir von ihm besitzen. Ist es wohl wahrscheinlich, daß Vespucci selbst in dem Sendschreiben, welches an der Spitze der *Quatuor Navigatio-*

*) *Biddle, Memoir of Seb. Cabot*, pag. 10, 13, 71, 85.

**) *Muñoz* z. B. verlegt die zweite Reise des Hojeda in das Jahr 1501. Vergl. *Navarrete*, Tom. III, p. 318, 593, *Las Casas* (lib. II, cap. 2,) und *Herrera* (Dec. I, lib. IV, cap. 2 und 4, Tom. I, p. 84, 99) sagen irrthümlicher Weise, daß Hojeda auf seiner zweiten Reise, die vom Januar 1502 bis zum Januar 1503 währte, von Vespucci begleitet worden sei. *Oviedo* (lib. III, cap. 8, fol. 28, b) mengt die Ereignisse während der Fahrt des Hojeda und Vespucci im Jahre 1499 mit denen während der Expedition des Hojeda und Vergara im Jahre 1502 zu einer einzigen Reise zusammen. Derselbe Schriftsteller verlegt die Reise des Rodrigo de Bastidas mit dem Juan de la Cosa in das Jahr 1500, obwohl dieselbe erst im Jahre 1502 begann. Ich habe mich über diese kleinlichen Einzelheiten verbreitet, um die Verwirrung darzuthun, die in der Zeitenfolge der Expeditionen herrscht, welche am Schluß des fünfzehnten und zu Anfang des sechzehnten Jahrhunderts unternommen worden sind.

nes steht, den König von Aragonien, Ferdinand den Katholischen, König von Castilien habe nennen können *), und daß er in seiner dritten Reise, von der er erzählt, er habe sie auf Kosten und Befehl des Königs Emanuel von Portugal unternommen; berichtet, er habe von dem Festlande *pro Serenissimo Castiliae rege* **) Besitz ergriffen? Die Streitigkeiten, welche neuerdings durch die Untersuchungen über die zahlreichen Seereisen des Sebastian Cabot angeregt worden sind, sollten diejenigen, welche Vespucci mit einer so großen Strenge beurtheilen, vorsichtiger machen. Ramusio ***) läßt Cabot selbst sagen, daß seine erste Reise in das Jahr 1496 gehört (anstatt 1497). Andere Schriftsteller nehmen eine Fahrt vom Jahre 1494 an, und trotz aller Abweichungen in diesen Zeitangaben hat niemand, dem großen venetianischen Seefahrer eines absichtlichen Betruges anzuklagen gewagt.

Indem ich in den beiden oben gegebenen Uebersichten (S. 464, 466), die Analyse der Thatsachen, wie sie die verschiedenen Texte der ersten und zweiten Reise des Amerigo Vespucci darbieten, verband, und diese Thatsachen mit den Reisen des Alonzo de Hojeda und Vicente Yañez Pinzon verglich, habe ich dem Leser die Grundbestandtheile der Frage deutlich vor Augen zu stellen gesucht. Man möge beurtheilen, ob die Schlussfolgerungen, bei denen ich stehen geblieben bin, genau sind, und ob sie über den Bereich gewöhnlicher Muthmassungen hinausgehen. Um den Weg der Induction verfolgen zu können, mußte ein fester Ausgangspunkt aufgefunden werden, und dieser Punkt ist die Offenkundigkeit der Verbindung des Vespucci und Juan de la Cosa auf der von Hojeda nach der *Tierra firme*

*) Text des Baccio Valori, bei Bandini, S. 3.

**) Text von St. Dié, bei Navarrete, Tom. III, p. 267.

***) Tom. I, p. 374, 4.

geleiteten Expedition vom 20. Mai bis zum 30. Aug. 1499. Das ausdrückliche Zeugniß des Hojeda in dem Prozesse des Fiscus und die Handschriften des Las Casas erlauben keinen Zweifel über die Genossenschaft jener beiden Männer und über den Zeitpunkt der Abfahrt. Man stellt sodann die Frage, welche der beiden Reisen des Vespucci am meisten mit der des Hojeda übereinstimme, oder ob, wie häufig behauptet ist, und Las Casas, Charlevoix und Herrera schon längst gemuthmaßt haben *), der Bearbeiter der *Quádr Navigationes* die erste Reise geschmiedet und sich derselben Materialien für die beiden Berichte bedient habe, welche die verschiedenen Jahresangaben 1497 und 1499 an der Spitze tragen. Der wesentlich hervorstechende Charakter der beiden Reiseberichte ist nun aber von der Art, daß er die entschiedene Ueberzeugung gewährt, die in beiden geschilderten Fahrten seien nicht ein und dieselbe. Während der ersten bleibt der Seefahrer in der nördlichen Halbkugel; er sieht nicht die Küste von Amerika südlich von den Parallelkreisen, die den Breiten 5° n. oder 8° n. entsprechen. Die zweite Reise ist nach der südlichen Halbkugel gerichtet, und wird bis zu 8° süd. Br.

*) *Las Casas*, MS., lib. I, cap. 164 und 168. Nach Navarrete, Tom. III, p. 7, 332. *Charlevoix*, *Histoire de St. Domingue*, Tom. I, p. 241. Die Worte des *Herrera* (Dec. I, lib. IV, cap. IV) lauten folgendermaßen: *La ida a la Española la aplica Americo Vespucio al segundo viage de Ojeda y así con mucha cautela va Vespucio trastornando las cosas que acontecieron en un viage con el otro por oscurecer que el Almirante don Christoval Colón descubrió la tierra firme*. Um diese letzten Worte zu verstehen, muß man sich daran erinnern, daß Vespucci nicht in seiner ersten, sondern in seiner zweiten Reise, von „seiner Ankunft auf der *Isla Antigua* oder *Spagnaola*“ (nach den Texten von St. Dié und der Ricardischen Ausgabe) spricht, und daß *Herrera* annimmt, die erste und zweite Reise des Hojeda fielen mit der ersten und zweiten des Vespucci zusammen.

fortgeführt *). Die Entdeckung des Vorgebirges des Heil. Augustin, der Mündung des Amazonasstromes, die Strömungen, welche mit gewaltiger Kraft nach Nordwesten führten und der Anblick der Sternbilder des südlichen Himmels spielen darin vorzugsweise eine Rolle. Vespucci sagt ausdrücklich, daß er während dieser Fahrt zweimal den Aequator durchschnitten habe; er sucht vergeblich einen Stern ausfindig zu machen, welchen dem antarktischen Pole entspräche. Er betrachtet es als eine sehr erhebliche Sache, so weit gegen Süden in der anderen Halbkugel vorgedrungen zu sein **).

Das Merkmal einer Schifffahrt in der südlichen Halb-

*) Wenn dem Verfasser der *Córografia brasileira* (Rio de Janeiro, 1817, Tom. I, p. 34) die Zeugnisse des Vicente Yañez Pinzon und des Hernandez Colmenero in dem Prozesse des Fiskus (*Nauarrete*, Tom. III, p. 547 — 549) bekannt gewesen wären, würde er gewiß nicht die Behauptung gewagt haben, daß unter dem Cabo Santa Maria de la Consolacion keinesweges das Vorgebirge St. Augustin, sondern das Nordcap, welches unter $1^{\circ} 52'$ n. Br. liegt, zu verstehen sei. Pinzon gelangte zum Cabo de la Consolacion, nachdem er den Aequator in der Richtung von Norden nach Süden durchschnitten hatte. (*Herrera*, Tom. I, pag. 90.)

**) In dem Duplikate des Berichts über die zweite Reise (Brief an Pierfrancesco de' Medici, Ricardischer Text) spricht Vespucci von der berühmten Stelle des Dante, die man auf das Sternbild des südlichen Kreuzes angewendet hat, und fügt dann hinzu: „Wenn mir Gott das Leben schenkt, so rechne ich darauf, bald wieder nach dieser (der südlichen) Halbkugel zurückzukehren, und sie nicht eher zu verlassen, bevor ich nicht den Pol (den südlichen Polarstern) aufgefunden habe. Diesmal sind wir in der Richtung des Meridians $60^{\circ} \frac{1}{4}$ geschifft; denn zu Cadix erhebt sich der Pol bis zu $35^{\circ} \frac{1}{4}$, und wir waren jenseits des Aequators bis zu 6° s. Br. gelangt (der Brief an Soderini nach dem Texte von Baccio Valori sagt 8°).“ *Bandini*, p. 33, 71. *Canova*, p. 56. Es ist klar, daß Vespucci oder der Herausgeber seines Reiseberichtes die Breite von Cadix mit dem Zenitabstande des Pols oder der Aequatorhöhe, verwechselte: sie haben $54^{\circ} \frac{1}{4}$ für $35^{\circ} \frac{1}{4}$ genommen. Die durchlaufene Distanz, in Breitenunterschied ausgedrückt, war $41^{\circ} \frac{1}{4}$; nicht $60^{\circ} \frac{1}{4}$.

kugel, welche der ersteren Reise des Amerigo Vespucci völlig fremd ist, wird auch besonders herausgehoben in dem äußerst wichtigen, im Jahre 1827 in der Ausgabe des Marco Polo vom Grafen Baldeß bekannt gemachten Briefe, auf welchen seither nur wenig Rücksicht genommen worden ist. Dieser Brief ist vom Cap Verd am 4. Januar 1501 geschrieben, als Vespucci im Beginn seiner dritten Reise der Flotte des Cabral begegnete, welche, nach zufälliger Landung in Brasilien, dem Lande des Heiligen Kreuzes, nach Ostindien gesegelt war, und sich nun auf ihrem Rückwege nach Lissabon befand. Vespucci, mit Erinnerungen an die andere Halbkugel beschäftigt, welche diese Begegnung und Gespräche mit den Steuermännern hervorgerufen hatten, bemerkt, daß er auf der Reise, welche er für den König von Castilien gemacht, gleichfalls jene Küste (von Brasilien) berührt habe, die Cabral nach ihm gesehen.

Von beiden Berichten des florentinischen Seefahrers ist es also nur der erstere, in welchem man die Reise, die er gemeinschaftlich mit Hojeda und Juan de la Cosa machte, erkennen könnte. Das Detail der partiellen Ereignisse und eine Vergleichung derselben ist oben in den schon erwähnten Uebersichten gegeben worden. Es würde überflüssig sein, abermals bei diesen Analogien zu verweilen. Die Zahl der Schiffe ist dieselbe bei Hojeda und bei Vespucci; sie ist abweichend bei der zweiten Reise des Vespucci. Nach dem, was ich über die Unsicherheit der Zeitangaben und der Ziffern im Allgemeinen beigebracht habe, darf man sich nicht darüber wundern, daß sich keine völlige Uebereinstimmung zeigt. Man findet dieselbe, was die Abreise bei der ersten Fahrt betrifft, nur im Monatstage (20. Mai). Die Rückkehr am 15. Oktober 1499 kann richtig angegeben sein; denn Hojeda sagt, er habe seine Entdeckungsreise nach der *Tierra firme* am 30. August desselben Jahres beendet.

det.: Er gelangt nach dem Hafen Yaquimo auf Haïti *) am 5. September des Jahres 1499; besondere Angelegenheiten halten ihn daselbst so lange auf, daß er Cadix erst im Monat Junius des folgenden Jahres erreicht. Ich vermute, daß Vespucci sich von Hojeda getrennt hat, um allein nach Spanien zurückzukehren, wo er, im Oktober 1499 angelangt, wie es im Text von St. Dié heisst, gerade zur rechten Zeit ankam, um sich im December mit der Expedition des Vicente Yañez Pinzon wieder einzuschiffen zu können. Nach dem, was ich so eben auseinandergesetzt habe, würde die ganze erste Reise des Vespucci (20. Mai — 15. Oktober 1499) fünf Monate gedauert haben, und diese Ansicht stimmt mit der des Herrera überein, welche ohne Zweifel auf sehr verschiedenen Gründen beruht **). Wir haben schon

*) Ich will nicht auf einer einzigen kleinen Barke bestehen, in welcher Hojeda und Juan de la Cosa nach Haïti gekommen sein müssen, wenn man dem im fiskalischen Prozesse des Jahres 1515 abgelegten Zeugnisse des zu Palos selbsthaften Cristobal Garcia Glauben beimessen will. *Vinieron, sagt er, de Tierra firme en un barquete que habian perdido los navios y con obra de 150 20 hombres, que los otros se les habian muerto o quedado. Navarrete, Tom. III, pag. 545.* Vespucci spricht sich minder bestimmt aus. Der Text von St. Dié spricht von dem schönen Hafen, wo man siebenunddreissig Tage verweilte, um die Schiffe auszubessern, und lautet dann: *In terra autem illa naviculam unam cum reliquis naviculis nostris ac doliis novam fabricavimus. Navarrete, Tom. III, p. 234.* In dem Texte des Baccio Valori wird diese Erbauung von Schiffen mit Stillschweigen übergangen, und es ist dagegen von der Errichtung einer Brustwehr die Rede! *In terra facemmo un bastione con li nostri battelli e con tonelli e botte e nostre artiglierie che giocavano per tutto. Bordini, pag. 28. Canova, 1817, p. 46.* Der Brief, welchen Francisco Roldan an Columbus schrieb, um ihm die Ankunft des Hojeda und Juan de la Cosa zu Yaquimo anzuzeigen, erwähnt mehrere Caravelen der Expedition: *Yo oye de ir a las carabelas y fallé en ellas á Juan Viscaino y Juan Velazquez ... (Las Casas, lib. I, cap. 164.)*

**) Die Stelle lautet folgendermaßen: *Y aunque Vespucio dixese que avia 13 meses que andava por alli, fue en el segundo viage*

oben daran erinnert, daß die Abschreiber und Herausgeber der Reiseberichte des Vespucci sich nicht die Mühe gegeben haben, die Epochen der Abreise und Ankunft mit der Dauer der Fahrten in Einklang zu bringen. Vielleicht hat man die erste Abreise bis zum Jahre 1497 zurückgeschoben, um einen Versuch zu machen, die Ziffer, welche die Dauer der Fahrt angab, zu rechtfertigen, indem man das Datum der Rückkehr als zuverlässigen Ausgangspunkt ansah. Was die Breitengrade betrifft, so muß ich hier daran erinnern, daß die Angaben derselben, sogar in den Tagebüchern des Christoph Columbus, zuweilen um das Doppelte zu groß sind, nicht in Folge von Fehlern, welche die indischen Ziffern oder die Striche verursachten, die als Einheitszeichen hinzugefügt waren, wie in dem Riccardischen Texte, sondern weil man die Breite mit der doppelten Höhe verwechselte, die von der Eintheilung der *cuadrantes*, d. h. der zur nautischen Astronomie bestimmten Instrumente, abgelesen wurde. Man findet in dem Tagebuche des Columbus *) für die Küste von Cuba 42° Polhöhe, statt 21°. Als Vespucci das Festland verließen, hatte er einen Kampf auf einer Insel zu bestehen, welche in der Ausgabe des Hylacomylus *Iti* heißt, welchen Namen der Bischof Geraldini der Insel St. Domingo ertheilt, und der mit *Haïti* identisch zu sein scheint. Was Vespucci von dem kriegerischen Geiste und dem Muth der Inselbewohner sagt, welche zweiundzwanzig Spanier verwundeten, paßt wenig zu den friedlichen Sitten der Einwohner von Haïti. Sechs Jahre später, als die Spanier ihre Kolonie zu St. Domingo gegründet hat-

que hizo con Ojeda, porque en el primero no estuvo sino cinco, como el fiscal real lo provó y lo confesó con juramento Alonso de Ojeda y otros. (Herrera, Dec. I, lib. IV, cap. 2.) Die Theile des Prozesses, welche in dem Werke von Navarrete enthalten sind, rechtfertigen die Schlussfolge des Herrera nicht, die ich auf andere Gedankenverbindungen gründe.

*) Tagebuch vom 30. Oktober

ten, dachten die Eingeborenen nicht daran, sich einer Ausschiffung zu widersetzen, oder sich kriegerisch zu zeigen. Ich verbarre bei meiner oben *) ausgesprochenen Ueberzeugung, daß es nicht mehrere Inseln des Namens *Iti* giebt, und daß das Synonym von *Hatti* und *Antiglia* nur zu Gunsten des Schlusses, vom Bericht der zweiten Reise hinzugefügt worden ist. Um diese sämtlichen Betrachtungen kurz zusammen zu fassen, wollen wir die Hauptpunkte hervorheben, in denen sich Analogien zwischen den Fahrten des Vespucci und Hojeda darbieten. Dies sind: das Datum des für die Abreise angegebenen Monatstages; die Zahl der Schiffe; der Landungspunkt, südöstlich vom Golfe der Perlen, aber stets nördlich vom Aequator; die Namen *Paria* und *Venedig*; der Kampf, worin zwanzig bis zweiundzwanzig verwundet wurden, aber nur einer todt blieb; die Streifereien in das Innere des Landes, auf denen die Spanier von den Eingeborenen mit außerordentlichen Ehrenbezeugungen aufgenommen werden; der siebenunddreißigtägige Aufenthalt in dem schönen Hafen (*Mochima*); der Mangel an Perlen auf einer ziemlich erfolglosen Fahrt und der Raub von Sklaven, deren Zahl (222) ohne Zweifel angebeuer übertrieben und vielleicht den zweihundert dreiundzwanzig Gefangenen der zweiten Expedition nachgebildet ist. Die Ereignisse, man könnte sagen die Materialien, sind dieselben für die beiden Reisen des Vespucci und Hojeda; aber in dem verworrenen Berichte des ersteren ist ihre Reihenfolge fälschlich abgeändert. Es ist eher eine Beschreibung der Sitten, als der Reise.

Wenn eine Nothwendigkeit vorhanden ist, um mich dieses Ausdrucks zu bedienen, zu der Annahme, daß die erste Reise diejenige ist, welche Alonzo de Hojeda mit

*) Th. II, S. 152. Der Zweifel, welcher dort in Bezug der „angeblichen“ ersten Reise ausgesprochen scheint, gilt nur von der Epoche, nämlich dem Jahre 1497. Ich hätte diese Reise, deren Datum angefochten wird, *problematisch* nennen sollen.

Juan de la Cosa und Vespucci machte, so ist es mir mindestens wahrscheinlich, daß die zweite, welche die südliche Halbkugel umfaßt, mit derjenigen übereinstimmt, auf welcher Vicente Yañez Pinzon das Vorgebirge des Heil. Augustin und die Mündung des Amazonasstromes entdeckte. Man könnte zuvörderst schwanken in der Wahl zwischen den beiden der Zeit nach so nahe liegenden Fahrten des Pinzon und des Diego de Lepe, welche beide die gesamte Ostküste von Südamerika, von Paria und dem Festlande von Venezuela bis zu 8° — 9° s. Br. umfassen. Keine Rede dagegen kann sein von Per Alonso Niño und Cristoval Guerra, welche nicht über den Aequator hinauskamen, auch nur Ein Schiff hatten, während für die zweite Reise der Brief an Medicis zwei, der Brief an Soderini drei angiebt. Auch die Abreise des Niño erfolgte erst einige Wochen später als die des Hojeda und Vespucci. Rodrigo de Bastidas hatte zwei Caravelen; er reiste erst im Oktober des Jahres 1500 ab; aber weit davon entfernt, den Amazonasstrom und das Vorgebirge St. Augustin zu erblicken, landete er an der Küste von Cumana („zuvor auf der *Isla Verde* zwischen Guadalupe und dem Festlande“), und nimmt seinen Weg nach dem Rio Sina, der *Culeta* von Urabà und dem Isthmus von Panama. Während dieser Seefahrt des Bastidas wurden die Spanier zum ersten Male in der Provinz Citarma durch den großartigen Anblick von mächtigen, mit ewigem Schnee bedeckten, in der brennenden Zone belegenen Gebirgen in Erstaunen gesetzt *). Die *Sierra Nevada de*

*) Diese Gruppe von Schneegebirgen, deren höchste Gipfel heutigen Tages die Namen Horqueta und Picacho führen, hat wahrscheinlich über 3000 Toisen Höhe. Sie liegt einzeln, eben so getrennt von den Andes von Antioquia, wie von der Kette von Pamplona und Merida (vergl. meine Karte der Cordilleren, nr. 5 des *Atlas géographique* und die *Relation historique*, Tom. III, p. 214), und ist also von weit geringerer Ausdehnung, als, ohne Zweifel nach den Mittheilungen des Ro-

Santa-Marta würde von Vespucci nicht mit Stillschweigen übergangen worden sein, wenn er an dieser Expedition Theil genommen hätte. Schließt man also diese letzteren Fahrten aus, so bleiben nur die beiden Reisen des Lepe und Pinzon übrig, die in vielen Beziehungen so überaus ähnlich sind; aber die Fahrt des Lepe, an welcher nur zwei Schiffe Theil nahmen, endigte schon nach sechs Monaten, im Junius 1500; während Vespucci die Rückkunft von seiner zweiten Reise in den Monat September desselben Jahres verlegt *), was genau mit

drigo de Colmenares und des Alonzo de Hojeda (zweite Reise im Jahre 1502), Enciso ihr in seiner Beschreibung gab. (S. dessen *Suma de Geografia*, Sevilla 1519.) Die *tierra nevada* von Citarma (*Saturmas regio* bei Anghiera) scheint mir auch der erste Punkt zu sein, wo die Spanier erkannt haben, daß die *Schneeegränze* eine Funktion der Breite ist, und daß sie nach dem Aequator zu schnell emporsteigt. Ich finde in den *Oceanicis* (Dec. II, lib. II, p. 140) folgende Worte: *Defluebat inter portum Carthaginis et regionem Cuchibacoa flumen Guaira ex alto nivali monte quo altiore nemo ex ducis Roderici (Colmenaris) comitibus aiebat se vidisse unquam. Neque aliter putandum est, si nivibus albescebat in ea regione, quae intra decimum gradum distat ab aequinoctiali linea.* Dies ist zwischen den Jahren 1510 und 1514 geschrieben. Anghiera entlehnte seine Kenntnisse von den Schneegebirgen von St. Martha zum Theil aus den Gesprächen, welche er mit Giovanni Vespucci, dem Neffen des Amerigo pflog. Vgl. Dec. III, lib. V, pag. 258.

*) Nach den Texten von St. Dié und des Baccio Valori. Die Riccardische Ausgabe giebt den 18. Junius 1500, was, verglichen mit der Abreise des Vespucci, die im Mai 1499 angegeben wird, dieselben Zeitpunkte der Abfahrt und Rückkunft für die erste Reise giebt, welche übrigens gänzlich verschieden ist von der des Hojeda. Ist dies Zusammentreffen rein zufällig, oder hat man vielleicht in dem Riccardischen Text das Datum der Rückkunft des Vespucci geändert, weil man, ohne an die Verschiedenheit der durchlaufenen Breiten zu denken, angenommen hat, daß die zweite Reise des Vespucci, deren Dauer in dem Briefe an Medicis auf dreizehn Monate angegeben wird, die erste des Alonzo de Hojeda sein könnte? Aber diese *dreizehn Monate* beweisen abermals, wie wenig Zutrauen die in den verschiedenen Texten angeführten Ziffern verdienen. Vom Mai 1499 bis zum September 1500 (nach den Texten von St. Dié und Valori) sind sechzehn Monate verflossen. Ist

dem Zeitpunkte der Rückkehr des Pinzon zusammentrifft. Weitere Punkte, in denen die Fahrten des Pinzon und Vespucci übereinstimmen, sind: der Ort der ersten Landung in der südlichen Halbkugel; die wichtige Entdeckung des Vorgebirges St. Augustin und eines Theils von Brasilien, dessen man sich bei Begegnung der Flotte des Cabral erinnerte; die Auffindung der Mündung des Amazonasstromes und der niedriggelegenen Landstrecken von Marayo; das Meer mit süßem Wasser; die Meeresströmungen, welche die Küste entlang von SO. nach NW. führen; der Ausdruck einer lebhaften Theilnahme für die Sternbilder des südlichen Himmels, deren mehrere in so bedeutender Höhe über dem Horizont erschienen; die Epoche der Ankunft zu Haïti (Pinzon gelangt dorthin am 23. Junius 1500, und Vespucci sagt, daß er diese Insel verlassen habe am 22. Julius desselben Jahres, nach einem Aufenthalte von zwei Monaten und zwei Tagen); die Seefahrt im Norden und Nordwesten von Haïti zu einer Anzahl von Inseln, die mit Untiefen umgeben sind (den Bahamainseln, Saometo, Maguana und den Klippen von Babueco); der Sklavenraub während der Seefahrt; endlich die schönen Perlen und Edelsteine, die als Frucht dieser Reise heimgebracht wurden.

Diese Züge von Aehnlichkeit, welche ich so eben angeführt habe, sind gewiß eben so zahlreich als auffallend. Die Reise des Pinzon erlangte eine hohe Wichtigkeit durch die Entdeckung des Vorgebirges St. Augustin *), und durch die weite Ausdehnung von Meeres-

der Zeitpunkt der Rückkehr, die am 18. Junius erfolgt sein soll, nicht vielleicht bloß auf die Annahme einer Dauer von dreizehn Monaten gegründet?

*) Anghiera kommt viermal auf diese Wichtigkeit eines Vorgebirges zurück, welches östlich von der *Demarkationslinie* des Papstes Alexander VI. liegt, und welches er, trotz des Breitenunterschiedes als eine dem Vorgebirge der Guten Hoffnung symmetrisch analoge Form betrachtet. *Cuspis ea quam Vicentius Annex attigit, Atlantem videtur velle impetere.*

fläche und Küstenstrecken, welche durchlaufen worden waren. Es war das erste Mal, daß die Spanier an dem Küstenlande von Amerika in jene südliche Halbkugel eingedrungen waren, welche auf der Seite Afrika's seit geraumer Zeit das Eigenthum der portugiesischen Seefahrer geworden war. Auch hebt Vespucci in seinem langen und interessanten an Pier Francesco de' Medicis gerichteten Briefe unaufhörlich dies besondere Verdienst der Expedition hervor, der er sich angeschlossen hatte. Er sucht sich zu überreden, daß er 5000 Meilen gesegelt sei, *discoprendo infinitissima terra dell' Asia*; denn gleich Pinzon wiederholt er fortwährend *), daß das von

Illam quippe Africae partem spectat, quae a Portugallensibus caput Bonae Sperantiae dicitur, Atlantici montis squalentia in Oceanum protenta promontoria. Sed Bonae Sperantiae caput gradus antarctici colligit quatuor et triginta (in der That 33° 56' 3''); cuspis autem illa (Sancti Augustini caput) septem tantum. Puto terram hanc esse, quam apud Cosmographiae scriptores Atlanticam dici magnam insulam reperio, sine ulteriore de illius situ exploratu. Ocean. Dec. II, lib. VII, p. 185, lib. VIII, p. 186; Dec. III, lib. X, p. 324. Der größere Theil von Südamerika wurde als eine Fortsetzung des Cap Augustin betrachtet. Solisius (Juan Diaz de Solis) sex centum leguas processit. Reperit Sancti Augustini frontem adeo in latum distendi ad meridiem trans aequinoctium, ut trigesimum amplius gradum antarctici praeenderit. Dec. III, lib. X, p. 317. Dies waren die Ansichten über Fragen aus der vergleichenden Geographie bis zum Jahre 1516, dem Zeitpunkte, wo Peter Martyr von Anghiera seine dritte Decade beendete (s. p. 323).

*) In demselben Briefe ist diese Meinung, welche jeden Anspruch auf die Entdeckung eines Neuen Kontinents ausschließt, dreimal ausgesprochen. *Mia intenzione era di vedere se potevo volgere uno capo di terra que Ptolomeo nomina il capo di Cattegara (che è giunto con il Sino magno) che per mia opinione, non stava molto discosto da esso secondo i gradi della longitudine e latitudine, come qui a basso si darà conto. (Bandini, p. 66; Canovai, p. 51, 367.) — Di poi d'aver navigato al pie di 400 leghe di continuo per al costa concludemmo che questa era terra ferma che la dico, e' confini dell' Asia per la parte d'oriente e il principio per la parte*

ihm entdeckte Land einen Theil des alten Festlandes von Ostasien ausmache. Er vergleicht die Fahrt, welche er so eben beendigt hat, mit der des Gama, und findet sie bei weitem kühner. „Ew. Herrlichkeit,“ schreibt er an Medicis, „wird von der Flotte reden gehört haben, welche der König von Portugal vor zwei Jahren (es hätte heißen sollen vor drei Jahren) nach Guinea gesendet hat. Eine solche Reise, ich kann sie nicht eine Entdeckungsreise nennen, ist eine bloße Küstenfahrt längs bekannter Strecken. Diese Seefahrer haben das Land nicht aus dem Auge verloren, und sie haben die Fahrt rings um Afrika auf dem Wege gegen Süden gemacht, wie sie von sämtlichen kosmographischen Schriftstellern angegeben war. Diese Schifffahrt nach Calicut ist jedoch, wegen der mitgebrachten Reichthümer, höchst einträglich, und der König von Portugal hat vor kurzem eine neue Flotte von zwölf Schiffen *) nach jenen Mee-

d'occidente. (Bandini, p. 76.) — Ich habe weiter oben im Texte die Worte angeführt, in denen Vespucci die sämtlichen während der zweiten Reise gemachten Entdeckungen zusammenfaßt: *Stemmo in questo viaggio 13 mesi, correndo grandissimi pericoli e scoprendo infinitissima terra dell' Asia e gran copia d'isole.* (Bandini, p. 83.) Er endigt den Brief an den Francesco de' Medici mit der Anzeige, daß „man für ihn (*qui m'armano*) drei Schiffe ausrüste, welche um die Mitte Septembers bereit sein sollten; er hofft seine Entdeckungen fortzusetzen *e trar nuove grandissime e scoprir l'Isola Taprobana che è infra il mar Indico, e il mar Gangetico*, und dann nach seinem Vaterlande heimzukehren, um sein Alter zu pflegen.“ Gehörten diese Schiffe, welche man ausrüstete, nicht vielleicht zu der Expedition des Bastidas und Juan de la Cosa, welche in der That aus Cadix, aber nur mit zwei Caravelen, und überdies schon im Oktober des Jahres 1500 ausliefen?

*) Gomara, nachdem er auf eine sehr genügende Weise die Wechselfälle des Gewürzhandels auseinandergesetzt und im Jahre 1551 die Verbindung der beiden Meere durch Kanäle zu Chagre auf dem Isthmus von Panama, zu Nicaragua und Huasacualco vorgeschlagen hat (fol. 58, 6), kommt auf die Expedition des Cabral zu sprechen, und läßt sie gleich-

ren gesendet.“ Da der Brief vom 18. Julius 1500 datirt ist, so zweifle ich nicht, daß Vespucci, indem er von einer *neuen* Flotte spricht, die Expedition des Pedro Alvarez Cabral habe bezeichnen wollen, welche allerdings am 9. März 1500 von Lissabon auslief, aber mit dreizehn Schiffen.

Bis hierher scheint alles der von mir gewagten Voraussetzung günstig zu sein, daß die zweite Reise des Vespucci identisch ist mit der ersten Reise des Vicente Yañez Pinzon; aber es bleibt mir noch übrig, von einer astronomischen Beobachtung zu sprechen, welche das ganze Gebäude meiner Combinationen zu zerstören scheint. In dem so oft angeführten Briefe an Medicis ist von einer Conjunction des Mars und des Mondes die Rede, welche von Vespucci (es ist nicht gesagt, auf welchem Punkte der Küste) am 23. August 1499, während des Lauses seiner zweiten Reise, beobachtet worden ist. Ich habe die Beobachtung nach den von dem florentinischen Seefahrer angeführten Ephemeriden des Regiomontanus geprüft und gefunden, daß nicht der geringste Zweifel darüber obwalten kann, ob das erwähnte Phänomen zur angegebenen Zeit eingetreten sei, oder nicht. Da nun aber die Reise des Pinzon erst im December 1499 begann, so kann die Conjunction nicht während des Verlaufs dieser Reise beobachtet worden sein; sie gehört vielmehr zu der ersten Seefahrt des Hojeda, welche am 20. Mai 1499 begann; eine Reise, während welcher die Conjunction wahrgenommen worden sein soll, kann nur die Reise des Hojeda oder eine andere gleichzeitige sein. Diese Schlussfolge *), welche auf eine astronomi-

falls nur aus zwölf Schiffen bestehen (fol. 59, b). Die Flotte des Gama bestand aus vier Schiffen.

*) Um das Verständniß der nachfolgenden Untersuchung zu erleichtern, dürfte es von Nutzen sein, dem Leser die Uebersicht der Reisen, welche mit einander verglichen worden sind, wieder vor Augen zu führen:

sche Beobachtung gegründet ist, würde uns also zwingen, das Datum der Abfahrt des Vespucci zu seiner zweiten Reise (Mai 1499), wie es in den Texten von Valori und Ricardi angegeben ist, als richtig anzuerkennen; sie würde uns dazu verdammen, die zweite Reise des Vespucci für identisch anzusehen mit der ersten des Hojeda, wobei man die Existenz einer ersten Fahrt des Vespucci (Mai 1497 — Oktober 1498) zulassen müßte, in einem Zeitraume, während dessen man ihn zu Cadix und Sevilla mit der Ausrüstung der Flotte des Columbus, welche am 30. Mai 1498 unter Segel ging, beschäftigt sieht.

Man fühlt anfänglich eine gewaltige Entmutigung beim Anblick dieser Widersprüche, welche noch nicht abgewogen worden waren; aber die Ziffern sind nur dann unerbittlich, wenn sie richtig und am gehörigen Orte gebraucht sind. Es ist eine feststehende Thatsache, an der noch niemand bisher zu zweifeln gewagt hat, daß Vespucci und Juan de la Cosa Begleiter des Hojeda auf der Reise gewesen sind, welche am 20. Mai 1499 ihren Anfang nahm. Die drei Seefahrer haben das Festland an der Küste von Venezuela, die unter 10° und 11° nördlicher Breite liegt, am 30. August 1499 verlassen. Sie haben sich also an dieser Küste befunden, sieben Tage vor dem Eintritt der Conjunction des Mars und des Mondes. Es ist überdies sicher, daß die Expedition des Hojeda niemals südwärts über den Parallelkreis von 3° n. Br. hinausgekommen ist; es ist mithin die Annahme, daß die zweite Reise des Vespucci, wäh-

Vespucci. — Erste Reise, vom 20. Mai 1497 — 15. Okt. 1499.

Columbus. — Dritte Reise, vom 30. Mai 1498 — 25. Nov. 1500.

Vespucci. — Zweite Reise, vom Mai 1499 — 8. Septemb. 1500.

Hojeda. — Erste Reise, vom 20. Mai 1499 — Mitte Junius 1500.

Pinzon. — Erste Reise vom 30. Decemb. 1499 — Sept. 1500.
(Vespucci, nach dem Texte von St. Dié.)

rend der man unter 8° südl. Breite landet, den Aequator zweimal durchschneidet, und die Mündung des Amazonenstromes auffindet, die erste Reise des Hojeda sei, eben so unmöglich, als die Voraussetzung, daß am 23. August 1499 an den Küsten von Amerika eine Himmelserscheinung von Personen habe beobachtet werden können, welche erst mit Pinzon im Monat December desselben Jahres Europa verließen. Wie soll man auf eine Expedition nach der südlichen Halbkugel, deren Reisebericht mit dem der Seefahrt des Pinzon in so vielen Hauptpunkten übereinstimmt, die Zeitangaben *) für die Abreise und Rückkunft anwenden, welche der Reise des Hojeda mit Vespucci und Juan de la Cosa angehören? Um aus diesem gefährlichen Dilemma herauszukommen, kann man seine Zuflucht zu keiner Verbindung von That-sachen nehmen, welche die Voraussetzung eines Aufenthaltes des Hojeda in der andern Halbkugel zuliesse. Nach den allerbeglaubigsten Urkunden hat dieser berühmte Seefahrer den Aequator auf keiner seiner vier

*) Beachtet man die *variantes lectiones*, so findet man für die zweite Reise des Vespucci nach dem Riccardischen Texte (Mai 1499 bis Junius 1500) die richtigen Zeitangaben für die Fahrt des Hojeda, nach dem Texte von Valori und Hylacomylus (Mai 1499 — September 1500) das Datum der Abfahrt des Hojeda verbunden mit der Rückkunft des Pinzon. Sollten die Bearbeiter der Schriften des Vespucci die Zeitangaben geändert haben, in dem Glauben, sie zu verbessern? Wir finden Spuren dieser Art von Verbesserungen bei Angabe des Datums der Rückkehr von der ersten Reise (s. die oben gegebene Tafel). Es wäre möglich, daß Vespucci bei diesen Zeitangaben, weil er an Florentiner schrieb, die in seinem Geburtslande im Gebrauch gebliebene Zeitrechnung beibehalten hätte. Nach dieser Zeitrechnung, von der man nachweisen kann, daß sie in vertraulichen Briefen angewendet wurde (*Fabroni, vita Laurentii Medici*, Tom. II, p. 47), gehören die Tage des Jahres 1498 bis zum 25. März noch zum Jahre 1497, da der Anfang des Jahres nach dem florentinischen Stile der Tag der Verkündigung oder des Empfängnisses Mariä war. Da sämtliche Abfahrten des Vespucci in die Zeit zwischen dem 10. und 18. Mai fallen, so ändert der Stil die Jahreszahl nicht.

Fahrten von 1499 bis 1510 durchschnitten *). Es bleibt also nichts als die Annahme übrig, daß entweder zufällig, oder durch Beweggründe, die wir nicht kennen, die Beobachtung der Conjunction des Mars und des Mondes aus der ersten Reise des Vespucci in die zweite gebracht worden ist. Ich muß bei dieser Gelegenheit die Aufmerksamkeit der Gelehrten auf die höchst bemerkenswerthen Abweichungen hinlenken, welche sich zwischen den beiden Berichten, die wir über die zweite Reise besitzen; finden: zuvörderst in dem Briefe an Medicis und dann in dem Briefe an den König René, welcher in die *Quatuor Navigationes* eingetrickt ist. Dieser letztere, nach dem Jahre 1504 redigirt **), spricht weder von der Conjunction, noch von dem auf Pfählen erbauten Dorfe, welches einen ähnlichen Anblick darbot, wie Venedig ***), noch von der Entführung der 222 Gefange-

*) Man vergleiche das Leben des Hojeda bei *Navarrete*, Tom. III, p. 163 — 176. Ich habe schon in einer andern Stelle daran erinnert, daß, wenn in Bezug auf die Angabe der Schiffe (4) die erste Reise des Vespucci mit der des Hojeda übereinstimmt, die Anzahl der Schiffe der zweiten Reise dagegen (2 oder 3) weniger der Zahl der Schiffe des Pinzon entspricht, welcher von vierein zwei verlor. S. oben die erste Tafel.

**) Man muß einen Unterschied machen zwischen dem Datum der Briefe und dem Zeitpunkte ihrer Bekanntmachung. Die Briefe müssen nach der Reihenfolge ihrer Redaction nachstehendermaßen geordnet werden:

- a) Duplikat der zweiten Reise, Brief an Medicis vom 8. Jul. 1500.
- b) Brief an Medicis vom 4. Junius 1501, vom Grünen Vorgebirge aus geschrieben, im Beginn der dritten Fahrt.
- c) Duplikat der dritten Reise, Brief an Medicis, geschrieben am Schluß des Jahres 1502.
- d) Die *Quatuor Navigationes*, unter denen sich die erste Reise findet, redigirt gegen Ende des Jahres 1504. Das Duplikat der dritten Reise ist zuerst von allen Schriften des Vespucci im Jahre 1504 gedruckt worden; die erste und vierte erschienen erst 1507.

***) Das seltene und höchst merkwürdige Werk des Fernandez de Enciso, *alguaxil mayor* in der *Castilla d'oro*, sagt: „unter 10° Breite in der Nähe des Vorgebirges Coquibacoa (heutigen Tages Chi-

nen. Venedig und der Gefangentraub sind im Gegentheil in der an den König René gerichteten Beschreibung der ersten Reise erwähnt. Es würde nichts auffallendes sein, wenn man auf verschiedenen Seefahrten längs desselben Küstenstriches vom Anblicke derselben Landschaften überrascht worden wäre, und dieselben Stämme bekämpft hätte; aber die Analogien, welche man wahrnimmt, könnten auch darauf hindeuten, daß die Stellen aus einem Reisebericht in den andern übertragen worden seien. In dem Briefe an Medicis scheint alles natürlich mit einander verknüpft, was namentlich aus der Art und Weise erhellt, wie die astronomische Beobachtung in die Erzählung eingeleitet wird *). Ich mache überdies noch darauf aufmerksam, daß dieser Brief an

chibacoa) giebt es einen sehr breiten Meerbusen, in dem man ein Dorf (*lugar de casas de Indios*) findet, welches auf einem sehr grossen Felsen (*peña*) mit plattem Gipfel gebaut ist. Dieses Dorf heisst *Veneciuela*.“ Diese Beschreibung weicht ein wenig von derjenigen ab, welche Hojeda und Vespucci gegeben haben. Beide sprechen von Baumstämmen (*estacas*), auf denen die Häuser gebaut seien. Ein auf einem Felsen im Wasserspiegel belegenes Dorf konnte von weitem aussehen, als wäre es „im Wasser gebaut;“ aber die Seefahrer sahen in der Nähe die Brücken aufziehen, durch welche die Eingeborenen untereinander in Verbindung standen (*Navarrete*, Tom. III, p. 219), und sie betraten die Häuser, welche mit Baumwolle und Brasilienholz angefüllt waren. (*Bandini*, p. 80.) Venezuela, Cumana und die Stadt *Coquibacoa* waren nach Enciso (*Suma de Geographia*, 1519, fol. g, IV) eben so viele kleine Mittelpunkte für Civilisation und Handel. „In der Stadt Coquibacoa haben die Indianer *peso e toque* des Goldes; man trägt dorthin das Gold aus allen umliegenden Gegenden, um es wiegen und probieren zu lassen.“ Die Indianer unterschieden an der Farbe des Metallstrichs auf dem Probiersteine das *Guanin* (*Relation historique*, Tom. III, p. 400) von dem reinen Golde. Ich will zugleich hier bemerken, daß in der ersten Reise des Vespucci das Dorf auf Pfählen früher als das Vorgebirge Paria erwähnt wird, während in der zweiten, was nach der Richtung der Strömungen längs der Küste viel natürlicher scheint, das „wie Venedig gebaute“ Dorf später als Paria genannt ist. (S. die obige Uebersichtstabelle.)

*) *Bandini*, p. 66, 68, 71, 72.

Medicis keine Anspielung auf eine frühere Reise enthält: es heisst darin nicht, wie in den *Quatuor Navigationes*, dass das Land, wo die erste Landung in der südlichen Halbkugel erfolgte, „mit demjenigen in Verbindung stehe *), welches auf der ersten Fahrt entdeckt worden sei.“ Sollte es vielleicht die Absicht des Bearbeiters gewesen sein, in einem und demselben Briefe an Medicis, welcher vom 18. Julius 1500 datirt ist, die Ergebnisse der ersten und zweiten Reise zusammen darzustellen? Auch der Anfang dieses Briefes, welcher einen Monat nach der Rückkunft des Vespucci nach Cadiz geschrieben ist, klingt äusserst sonderbar: „Ich habe Euch deshalb seit so langer Zeit nicht geschrieben, weil sich mir nichts darbot, das *degno di memoria* gewesen wäre; aber am 18. Mai 1499 reiste ich auf Entdeckungen nach Nordosten ab **).“ Man begreift nicht den Zweck dieses Stillschweigens über die erste Reise; denn wenn Vespucci, wie man behauptet hat, erst nach dem Tode des Christoph Columbus, welcher im Jahre 1506 eintrat, den Betrug hätte spielen lassen wollen, so würde er nicht am Schlusse des Jahres 1502 in seinem zweiten Briefe an Medicis, d. i. in demjenigen, welcher das Duplikat der dritten Reise enthält, von „den beiden früheren auf Befehl des Königs von Kastilien ausgeführten Reisen ***)“ gesprochen und nicht im Jahre 1504, zwei Jahre vor

*) Ich habe schon weiter oben den Ausdruck, welchen der Brief an den König René darbietet (*Navarrete*, Tom. III, p. 243) angeführt: *terram quandam novam tenuimus contra illam de qua facta in superioribus mentio est*. Dies Verhältniss zwischen der Lage der beiden Landungspunkte auf der ersten und zweiten Reise ist fast auf dieselbe Weise von Anghiera (*Dec. III, lib. X, p. 317*) hervorgehoben worden. Er sagt, dass das Cap Augustin *a tergo Capitis Draconis et Pariae iacentium ad boream et articum inspectantium* belegen sei.

**) Einer von jenen unzähligen Textfehlern; NO. statt SVV. (*Bandini*, p. 65.)

***) S. oben, Th. II, S. 352 und 357.

dem Tode seines Freundes Christoph Columbus das Werk der *Quatuor Navigationes* bearbeitet haben. Ich lege diese Schwierigkeiten mit demjenigen Rückhalt vor, welchen ein so sonderbar verworrener Gegenstand zu erfordern scheint. Wenn man, um der Conjunction des Maÿs mit dem Monde ihren Platz in der zweiten Reise zu bewahren, annehmen wollte, daß diese zweite Reise wirklich diejenige des Alonzo de Hojeda wäre, aber daß das Fahrzeug, auf welchem sich Vespucci eingeschifft hatte, allein bei weitem mehr südwärts vom Vorgebirge St. Augustin vor Anker gegangen wäre, und daß so Vespucci für seine Person allein auf einer und derselben Reise alles dasjenige habe sehen können, was Hojeda und Pinzon, jeder besonders, entdeckt haben, so würde man sich in unmittelbarem Widerspruche mit zahlreichen Zeugenaussagen befinden, welche der Prozeß des Fiscus darbietet. Die Entdeckung desjenigen Theiles der Küste von Südamerika, welcher zwischen dem Vorgebirge Paria und dem Cap St. Augustin liegt, war zur Zeit dieses Prozesses ein Gegenstand der wichtigsten Streitigkeiten. Vicente Yañez Pinzon, Colmenero, der berühmte Sebastian Cabot, und Giovanni Vespucci, der Neffe des Amerigo, sind in Bezug auf diesen Punkt in ihren Aussagen nicht von einander abgewichen *). Amerigo Vespucci wird auf die übereinstimmendste Weise als derjenige genannt, welcher mit Genauigkeit die Breite des Cap Augustin festgestellt habe, und dennoch spricht bei dieser Gelegenheit keine von denjenigen Personen, welche mit Vespucci in der allerengsten Verbindung gestanden hatten, von seiner Behauptung, ein Vorgebirge vor der Reise des Pinzon entdeckt, überhaupt eine Entdeckung im Laufe des Sommers 1499 gemacht zu haben. Der *Fiscal* betrachtet es als erwiesen durch die Zusammenstellung der

*) *Navarrete*, Tom. III, pag. 319, 547 — 552. Vergl. auch oben S. 382.

zur Zeugnisablegung berufenen Steuerhändler, daß die Entdeckung des gesammten Küstenstriches (*parte de levante*), welcher sich von Paria bis zum Cap. St. Augustin erstreckt „keinem andern Manne als Vicente Yañez beigemessen werden könne, der alles allein ausgeführt habe *por su industria*.“ Die zweite Reise des Vespucci kann also nicht die des Hojeda sein, selbst wenn man annehmen wollte, daß eines der Schiffe südwärts vom Aequator vor Anker gegangen wäre.

Die grobe Berechnung der Conjunction des Mondes mit dem Mars (23. August 1499) ist schon von dem Abbate Canovai in der von ihm hinterlassenen Ausgabe der Reisen des Vespucci besprochen worden *). Folgen-

*) Ausgabe vom Jahre 1817, p. 56, 189, 371 — 374. *Quanto alla longitudine* (sagt Vespucci nach dem Texte von Riccardi) *dico che in saperla trovai tanta difficoltà, che ebbi grandissimo travaglio in conoscer certo il camino che aveva fatto per la via della longitudine; e tanto travagliai che al fine non trovai miglior cosa che era a guardare et veder di notte le opposizioni dell' un pianeta coll' altro e massime della Luna con gli altri pianeti perchè il pianeta della Luna è più leggier di corso che nessun altro; e riscontravalo con l'Almanacco di Giovanni da Monteregio che fu composto al meridiano della città di Ferrara, accordandolo con le calcolazioni delle Tavole del Re don Alfonso. La congiunzione aveva a esser a mezza notte o mezza ora prima.* Die Ephemeriden des Regiomontanus für die Jahre 1484 — 1505, die ich verglichen habe, setzen die Conjunction vom 23. August 1499 gerade auf Mitternacht. Sie sind für den Meridian von Nürnberg berechnet, wie in dem großen von Melanchthon herausgegebenen Werke des Johannes Schöner (*Tabulae astronomicae quas vulgo resolutas vocant*, Norimb. 1536); obgleich aber Nürnberg 2' 8" (Zeit) östlich von Ferrara liegt, so wurden damals dennoch diese beiden Städte sowohl als Mailand, Erfurt, Braunschweig als unter demselben Meridian gelegen betrachtet. So bedauernswürdig war der Zustand der Ortslagen am Schlusse des funfzehnten Jahrhunderts, daß sich in den Tafeln des Regiomontanus der Fehler in der Länge, in Bezug auf den Unterschied zwischen den Meridianen von Mailand und Ferrara, auf 2° 25' (Bogen) belief. (*Regiomont. Ephemer.* 1475 — 1530, Norimb. 1473. *Id.* 1475 — 1525, Venet. 1476 und 1483. *Id. Kalend.*, August. Vindelic. 1485, 1489, 1492, 1496 bei

gendes ist die Schlusfolge des florentinischen Seefahrers: Beim Aufgange des Mondes, eine und eine halbe Stunde nach Untergang der Sonne, mithin ungefähr um sieben und ein halb Uhr, stand der Mond 1° (eigentlich *un grado e alcun minuto*) östlich vom Mars. Um Mitternacht war der Mond entfernt von Mars $5^{\circ}\frac{1}{2}$ (*poco più o meno*) gegen Osten. Die Bewegung des Mars betrug also $4^{\circ}\frac{1}{2}$ in vier und einer halben Stunde. Dieser Planet hatte fünf und eine halbe Stunde gebraucht, um vom Conjunctionspunkte $5^{\circ}\frac{1}{2}$ nach Osten vorzuschreiten; dies macht (*fatta la proporzione: se 24 ore mi vagliano 360^{\circ}*, *che mi varanno 5 ore e mezzo*) $82^{\circ}\frac{1}{2}$ L. Prof. Encke bemerkt mit Recht, „daß Vespucci größerer Deutlichkeit halber hätte sagen müssen, daß der Mond, seinen Beobachtungen gemäß, eine Bewegung von 1° in einer Stunde gehabt habe, und daß, wenn er späterhin in demselben Briefe, während er nach dem Meridian von Ferrara gerechnet hat, die Länge von $82^{\circ}\frac{1}{2}$ auf den Meridian von Cadiz (*città de Cadis*) überträgt, er sich durch die etwas willkürliche Annahme gerechtfertigt glaube, daß die Conjunction zu Ferrara um Mitternacht oder eine halbe Stunde später Statt gefunden habe.“ In der That beträgt der Längenunterschied zwischen Cadiz und Ferrara 1 St. 11' 36". Das Bestreben, die Beobachtung der Conjunctionen zwischen den Planeten und dem Monde an die Stelle der Mondfinsternisse zu setzen, und so die Mittel zur Bestimmung der Länge zur See zu vermehren, ging aus

Erk. Ratdolt.) Man darf sich wol mit Recht darüber wundern, wenn man in dem Briefe des Vespucci die Ephemeriden des Regiomontanus und die Alphonsinischen Tafeln in traulicher Gemeinschaft neben einander stehen sieht, da der deutsche Astronom sich bei jeder Gelegenheit über die falschen Berechnungen des Königs von Castilien beschwert und ereifert. *Ne nimium confidas inani calculo, quasi somnio Alphonsino et facilius intelligas quam frivola sit illa Regis compago.* (*Scripta clar. Mathematici Joannis Regiomontani de Torqueto et Astrolabio armillari.* Norimb. 1544, p. 43.)

dem Einflusse hervor, welchen die arabische Astronomie in Spanien und Italien ausübte. Seit dem Zeitalter des Albatani bis zu den Arbeiten des Ebn Junis war eine lange Reihenfolge von Sternbedeckungen und Planetenoppositionen auf einer weiten Länderstrecke von Cairo bis nach Bagdad und Rakka beobachtet worden. Die Veränderungen, welche in der Richtung der Seefahrten seit dem Ende des funfzehnten Jahrhunderts eingetreten waren, machten die Nothwendigkeit fühlbar, die astronomischen Methoden zu vervielfältigen. Man begriff die Möglichkeit ihrer praktischen Anwendung; aber die Unvollkommenheit der nautischen Instrumente stellte sich dem Erfolge in noch höherem Grade entgegen, als die Unvollkommenheit der Tafeln. Wir haben schon gesehen, daß dem Tagebuche des Columbus über seine erste Reise zufolge, von dem uns der grössere Theil durch Las Casas aufbewahrt worden ist, der Admiral am 13. Januar 1493 zu Haïti einen sicheren Hafen aufsuchte, „um mit Ruhe (*para ver en que paraba*) die Conjunction der Sonne mit dem Monde und die Opposition des Mondes mit dem Jupiter *) zu beobachten, auf die (allgemein) viel Wind zu folgen pflegt.“ Nach den Versuchen des Amerigo Vespucci, welche in dem Berichte über seine zweite Fahrt verzeichnet stehen, ist vorzugsweise auf der Reise des Magellan eine große Anzahl von Conjunctionen beobachtet worden. Der Steuermann Andres de San Martin bemühte sich vorzugsweise um diese Art von Beobachtungen im Februar und April des Jahres 1520, zweifelsohne auf Anrathen des Astronomen Faleiro, von dem Barros bruchstückweise die handschriftliche Ab-

*) Die Handschrift des Columbus gedenkt auch „der Conjunction des Merkur mit dem Monde,“ aber Las Casas fügt klüglich hinzu: „Obgleich es scheint, daß der Admiral ein wenig (*algo*) von der Astronomie verstand, so sind doch die Planetennamen falsch gebraucht, ohne Zweifel durch Unwissenheit des Abschreibers.“

handlung über die Längen besafs *). Als die Ergebnisse dieser Mondbeobachtungen aller Glaubwürdigkeit zu entbehren schienen, „war man ungewiss darüber, ob man eine Unregelmässigkeit der Planetenbewegung als Ursache annehmen oder häufige Druckfehler in den Ephemeriden des Regiomontan voraussetzen müsse.“ Da es sich um nichts Geringeres handelte, als um die richtige Feststellung der *Demarkationslinie*, und um die Frage, ob die Philippinischen Inseln zu Spanien oder zu Portugal gehörten, so erschienen diese angeblichen Druckfehler in der Nürnberger *Connaissance des tems* in den Augen eines grossen portugiesischen Geschichtschreibers jener Zeit von ausserordentlicher Wichtigkeit **).

Das Zeugniß des Peter Martyr d'Anghiera habe ich schon oben ***) dazu benutzt, um hervorzuheben, wie sehr Vespucci und Pinzon sich gegenseitig in den Berichten über ihre Reise unterstützten, wenn von den Wundern des südlichen gestirnten Himmels die Rede ist. Die Seefahrer, welche Vicente Yañez Pinzon begleitet hatten, versicherten, keinen Stern gefunden zu haben, welcher den antarktischen Pol bezeichnete; aber die Erscheinung eines dichten Nebeldunkels in der Nähe des Südhorizontes hatte ihre besondere Aufmerksamkeit erregt. *Interrogati a me nautae (qui Vicentium Agnem Pinxonum fuerant comitati) an antarcticum viderent po-*

*) S. was ich hierüber gesagt habe, Th. I, S. 234.

**) João de Barros. Er sagt: *que levava Andres de San Martin errados os numeros das Taboas do Almanach por que se regia*. Barros nimmt überdies an, daß ein kleiner Betrug in die spanischen Tafeln sich eingeschlichen habe und bezieht sich auf das Zeugniß eines sterbenden Gefährten (Bustamente) des Magellan. San Martin konnte sich nicht überzeugen, daß *os Almanaches de Joannes de Monte Regio da impressão de João Liertestim* (Lichtenstein?) *abondan de tantos vixios da impressão*. *Asia*, Dec. III, P. I (1777), pag. 650, 658 — 662.

***) Th. II, S. 411.

lum: *stellum se nullam huic arcticae similem, quae discerni circa punctum (polum?) possit, cognovisse inquit. Stellarum tamen aliam, aiunt, se prospexisse faciem densamque quandam ab horizonte vaporosam caliginem, quae oculos fere obtenebraret **). Diese Worte scheinen mir die älteste Beschreibung der *Kohlensäcke*

*) *Ocean. Dec. I, lib. IX.* Die Abfassung dieser Stelle ist wahrscheinlich aus dem Jahre 1510, die Beobachtung der Seefahrer vom Jahre 1499. Mit Unrecht also rühmt sich der Jesuit Richard (*Mémoire de l'Académie*, Tom. VII, p. 823) zuerst die *Kohlensäcke* wahrgenommen zu haben. Der Pater Acosta (*Historia general de las Indias*, lib. I, cap. 2) spricht auch über die Ursachen der *schwarzen Flecke* am Südhimmel, welche er in Peru wahrgenommen hat, und die ihrer Schwärze und Dunkelheit nach der Gestalt und dem Theile des verdunkelten Mondes ähnlich sein sollen. Diese Flecke, fügt Acosta hinzu, bewegen sich nach denselben Gesetzen, wie die Gestirne, in deren Nähe sie stehen, und entfernen sich niemals von ihnen. Eben so wie die Milchstraße größeren Glanz verbreitet, weil sie, aus dichteren Theilen des Himmels (himmlischer Räume) zusammengesetzt, mehr Licht empfängt, so sind die *schwarzen Flecke*, die man in Europa nicht sieht, des Lichts beraubt, und als Stellen zu betrachten, die aus dünneren und durchsichtigeren Theilen bestehen.“ Man begreift nur mit Mühe, wie ein berühmter Astronom (Hr. v. Zach in *Bode's Jahrbuch*, 1788, S. 167) aus dieser höchstmerkwürdigen Stelle des Acosta den Schluss hat ziehen können, daß dieser Schriftsteller, dessen Werk zu Sevilla im Jahre 1590 erschien, „von *Sonnenflecken* gesprochen habe, die man in Peru sehe, aber nicht in Europa.“ Es ist keinem Zweifel unterworfen, daß man, wenn zu Lima während der Zeit der Dünste (*garua*) die Sonnenscheibe ganze Monate hindurch verhüllt erscheint, bald roth, bald weiß, mit bloßem Auge, ohne gefärbtes Glas, die großen Sonnenflecke wahrnehmen kann, wie sie Galilei am 19. und 20. März 1612 mit unbewaffnetem Auge gesehen hat: jedoch habe ich nie während meines Aufenthaltes in Peru gehört, daß die Eingeborenen den ersten *conquistadores* etwas von Sonnenflecken erzählt hätten. Rigaud macht in seiner lehrreichen Denkschrift über die Unrechtmäßigkeit, mit der sich Harriot die Entdeckung der Sonnenflecke, welche Galilei und Fabricius Phrysius zukommt, beimißt, höchst wahrscheinlich, daß Hr. v. Zach den Pater Joseph Acosta, den Verfasser der Naturgeschichte Indiens, mit Alvarus Telles Dacosta welcher im Jahre 1734 eine Abhandlung *de maculis solis* bekannt machte, verwechselt habe. (*Account of Harriot's astron. papers*, Oxf. 1833, p. 37.) [Ueber die Kenntniß der Sonnenflecke bei den Alten s. *Meteorol* 272.]

(*coalbags*) zu liefern, einer Gegend des Südhimmels, deren veränderliche Schwärze mir keinesweges als eine Folge des Gegensatzes erschienen ist, und über die nächstens Sir John Herschel seine Ansichten, wie sie dem tiefen, durchdringenden Blicke des Naturforschers erschienen, bekannt machen wird. Vespucci gedenkt der *Kohlensäcke* nur auf eine höchst unbestimmte Art in dem Berichte über seine dritte Reise (in dem Briefe an Medicis vom Jahre 1502), wo er von einem *Cauopo fosco* spricht. Die Reise, welche uns hier beschäftigt, bietet keine Spur dieser Art von Beobachtung dar. Er spricht mit Extase über die Schönheit der vier Sterne, von denen er glaubt, daß es diejenigen sind, welche in der berühmten Stelle der *Divina Comedia* erwähnt werden. „Während ich damit beschäftigt war,“ sagt Vespucci, „vergeblich einen südlichen Polarstern aufzusuchen, erinnerte ich mich der Worte (*de un detto*) unseres Dante, welcher in seinem ersten *Kapitel* des *Fegefeuers* dichtend, aus der einen Halbkugel in die andere hinüberzugehen, den antarktischen Pol beschreiben will und dabei singt: *Io mi volsi a man destra e posi mente* Es scheint mir, als ob der Dichter die Absicht gehabt habe, in seinen Versen durch die vier Sterne den Pol des jenseitigen Sternenhimmels zu beschreiben, und bis jetzt hege ich keinen Zweifel, daß dies wirklich so sei, weil ich in der That vier Sterne sah, die (zu einem Bilde vereinigt) die Gestalt einer *Mandorla* darboten und nur wenig (!) Bewegung zeigten.“ Vespucci kannte, wie man aus seinem Briefe an Pier Francesco de' Medici ersieht, noch nicht den Namen des Sternbildes: anstatt eines Kreuzes, welches, beim Auf- und Untergange geneigt, im Augenblicke seines Durchgangs durch den Meridian gerade oder senkrecht auf dem Horizonte steht *), erblickt er darin äußerst prosaisch

*) Diese senkrechte Lage im Augenblicke der Culmination hängt von dem sehr geringen Unterschiede in der geraden Aufsteigung (4' 25'')

die Gestalt eines Rhombus oder einer Mandel *). Diese Gegenstände verdienen eine genauere Erläuterung. Der grofse Name des Dante, die Zweifel, welche seine berühmtesten Erklärer hervorgerufen haben, und das Interesse, das sich an die Entwicklung der *Astrognosie* des südlichen Himmels, wie sie allmählig unter den Völkern des Westens sich ausbreitete, knüpft, werden die Auseinandersetzungen rechtfertigen, zu denen ich übergehen muß. Trotz des Lichtes, welches Ideler in seinem klassischen Werke: *Untersuchungen über den Ursprung und die Bedeutung der Sternnamen*, und neuerdings die Hrn. Reinaud, Artaud und der Astronom Cesaris über diesen Gegenstand verbreitet haben, bleibt noch immer der Grad von Wahrscheinlichkeit, dessen die Ergebnisse der Untersuchung fähig sind, zu prüfen übrig.

Die vier Sterne, welche das südliche Kreuz bilden,

ab, welche die an den beiden Enden des Baumes vom südlichen Kreuz stehenden Sterne α und γ haben, während β und δ die Arme bilden. Seit dem Schluß des sechszehnten Jahrhunderts (*Acosta, Historia natural y moral de las Indias*, Sevilla, 1590, lib. I, c. 5) bedienten sich die europäischen Kolonisten in den tropischen Gegenden dieses südlichen Sternbildes als einer Art von Uhr. Sie vergessen nur bisweilen, daß es eine Uhr ist, die täglich 3' 56'' vorgeht. Ich habe übrigens an einem anderen Orte (*Relation historique*, Tom. I, p. 209) der glücklichen Anspielung gedacht, welche Bernardin de St. Pierre, dem nichts entgeht, was irgend im Stande ist, zur Charakteristik einer Oertlichkeit oder einer Landschaft beizutragen, von der Zeitmessung vermittelt des südlichen Kreuzes in seinem bewunderungswürdigen Werke *Paul et Virginie* gemacht hat.

*) Das Wort *mandorla* hat im Italiänischen in der That zwei Bedeutungen. Auch erhält man zwei bestimmt von einander verschiedene Figuren, den Rhombus und ein auf der einen Seite verlängertes Oval, je nachdem man die Geraden von γ nach β , von β nach α , von α nach δ , und von δ nach γ zieht, oder eine Curve projicirt, welche von α aus durch β , γ , δ hindurchgeht und dann nach dem unteren Punkte α zurückkehrt. Es kommt mir wahrscheinlicher vor, daß *Vespucci* das Wort *mandorla* in der Bedeutung *figura di rombo*, Raute, genommen hat.

waren im Zeitalter des Ptolemäus in der südlichsten Gegend des Mittelländischen Meeres sichtbar. Zur Zeit dieses Astronomen erreichte α (der Fuß des Kreuzes) zu Alexandrien bei seinem Durchgange durch den Meridian eine Höhe von $6^{\circ} 34'$; jetzt bleibt dieses Gestirn, in Folge der Vorrückung der Nachtgleichen, dort mehr als 3° unter dem Horizont *). In dem Fixsternkataloge des Ptolemäus gehören die schönen Sterne α und β des südlichen Kreuzes zu dem Sternbilde der Centauren. Sie werden, nach dem Ausdruck des Ptolemäus, in den *Huf des linken Fusses* und in den *Knöchel des rechten Fusses* gesetzt **). Damals, im zweiten Jahrhundert unserer Zeitrechnung und selbst früher schon zur Zeit des Eudoxus, entdeckte man, indem man weiter und weiter gegen Süden vordrang, zuvörderst α im Centauren und später den Canopus: heutigen Tages sieht man der Reihenfolge nach Canopus, α des Centauren, das südliche Kreuz und die Wolken des Magellan. An jedem Orte wechselt mit dem Laufe der Jahrhunderte der Himmel an einzelnen Theilen: zwischen den Parallelen von Rhodus und Alexandrien sind diese physiognomischen Veränderungen um so auffallender gewesen, da sie auf die Aenderung

*) *Ideler*, in dem a. VV. (Berlin 1809, 8.), S. 277.

**) Nach *Delambre*, *Histoire de l'astronomie ancienne*, Tom II, pag. 282, sind es Nr. 34 und 32 der Uebersetzung des Abbé *Montignot* (*État des étoiles fixes par Claude Ptolémée*, Straßb. 1787, p. 149), wenn man nemlich den Zusammenhang des Textes, nicht aber die Anwendung berücksichtigt, welche der Uebersetzer damit auf das Sternbild des Kreuzes macht. Man vergl. auch die Halmasche Ausgabe des *Almagest*, Th. II, S. 80. *Ideler* nimmt an, daß das unter dem Namen *Thron des Cäsar* bezeichnete Sternbild in der merkwürdigen Stelle des *Plinius* (*Hist. nat.* II, 70): *Nec Canopum Italia* (cernit) *et quem vocant Berenices crinem* (!), *item quem sub Divo Augusto cognominavere Caesaris thronum, insignes ibi stellas*, ebenfalls unser südliches Kreuz sei. Am Hofe der Ptolemäer hatte die Schmeichelei der Astronomen den Namen Canopus in *Ptolemaeon* umgeändert. (*Ideler*, a. a. O., S. 260. 295.)

der Declination einwirken, mithin auf das Erscheinen der glänzendsten Sterne des Südhimmels über dem Horizonte. Zu den Zeiten des Heil. Athanasius und des Heil. Basilus, im vierten Jahrhunderte unserer Zeitrechnung, sahen die Christen der Thebais das südliche Kreuz noch in 10° Höhe. Wir wissen nicht, zu welcher Epoche das Bild eines Kreuzes zum ersten Male im südlichen Theile des Sternbildes des Centauren auf der griechischen Himmelskugel abgegrenzt worden ist: wahrscheinlich rührt die Benennung von christlichen Seefahrern her, entweder von denen, die den südlichen Theil des Rothen Meeres befuhren, oder von denen, welche die Westküsten Afrikas entlang schifften, wo Catalanier unter Jayme Ferrer schon im Jahre 1346 bis zum Rio del Oro unter $23^{\circ} 40'$ n. Br. vorgedrungen waren. Kazwini und andere arabische Astronomen kannten ebenfalls Kreuze in den Sternbildern des Delphins und des Drachen *). Man kann nicht bezweifeln, daß Dante, dessen Gelehrsamkeit seinem dichterischen Genius nicht nachstand, eine Kenntniß von den Sternen des südlichen Kreuzes habe gehabt haben können, entweder aus Nachrichten pisanischer oder venetianischer Reisenden, welche Aegypten, Arabien und Persien besuchten, oder durch Himmelskugeln arabischer Construction, welche denen zu Dresden und in der [ehemaligen] Sammlung des Kardinal Borgia zu Velettri ähnlich waren **). Wenn also die *quattro stelle* des Dante die

*) El Salib. (*Ideler, a. a. O.*, S. 35, 110, 419.)

**) Diese Himmelskugel, welche von Velettri nach Rom kam, war in Oberägypten unter 28° Br. (*Purgat. traduit par Artaud*, 1830, p. 167) im Jahre 622 der Hedschra zum Gebrauch des Sultans Malck-Kamel von Aegypten, eines Sohns des berühmten Malck-Adel angefertigt worden. (*Globus cufico-arabicus Veliterni Musei Borgiani a Simone Assemanno illustratus*, 1790.) Dante kann diese Himmelskugel eben so gut in der Hand gehabt haben, wie er nach der Bemerkung von Reynaud das Zelt gesehen haben kann, welches derselbe Sul-

vier Sterne des südlichen Kreuzes bezeichnen, was die meisten Erklärer annehmen, so braucht man nicht dem Dichter einen *prophetischen Geist* beizulegen, wie es im Beginne des sechzehnten Jahrhunderts der florentinische Reisende Andrea Corsali that *).

Um ein richtiges Urtheil über die Astrognosie des Dante fällen zu können, ist es erforderlich, mehrere Stellen aus dem I. VIII. XXIX. und XXXI. Gesange des *Feggefeuers* zu vergleichen, welche in enger Verbindung zu einander stehen. Den vier Sternen *non visto mai fuorch' alla prima gente*, stehen (und dieser Umstand ist von großer Wichtigkeit) drei Flammen, *facelle*, diametral entgegen, „deren Licht die gesammte Umgegend des Südhimmels zu umfassen scheint **).“ Diese letzteren glän-

ten im Jahre 1232 dem Kaiser Friedrich II. schickte und dessen oberer Theil, der durch eine Wasseruhr in Bewegung gesetzt wurde, ähnlich den Drehdächern unserer Sternwarten, die Configuration der Sternbilder darstellte. Dieser Aufwand von Luxus deutet auf eine außerordentlich hohe Bildungsstufe hin. Die arabische Himmelskugel in Dresden ist von *Besigel* beschrieben worden (*Bade, Jahrb.*, 1808, p. 97).

*) Brief, geschrieben zu Cochim in Indien am 6. Januar 1515. (*Ramusio*, Tom. I, p. 177.) Corsali erzählt, was er unter 37° s. Br. gesehen hat, als er von Lissabon nach dem Vorgebirge der Guten Hoffnung segelte: „Ueber den beiden *Wolken* (*nugollette*), welche um den Südpol kreisen, erscheint in einer Entfernung von 30° vom Pol ein wunderbares Kreuz (*croce maravigliosa*) in der Mitte von fünf Sternen, die es umgeben (vielleicht α , ρ , ϵ , γ und δ des Centauren), gleichwie der Wagen unseren Polarstern umgiebt. Dies Kreuz ist so schön, daß man es keinem anderen Himmelszeichen vergleichen mag. Wenn ich mich nicht irre, so ist dies das *crusero*, von welchem Dante *con spirito profetico* im Anfange des *Purgatorio* spricht, wenn er sagt: *Io mi volsi*“

**) Im *Purgatorio*, VIII, 85 — 93:

*Gli occhi miei ghiotti andavan pure al cielo, . . .
Pur là dove le stelle son più tarde
Sì come ruota più presso allo stelo.
E'l duca mio: figliuol, che lassù guarde?
Ed io a lui: a quelle tre facelle,
Di che'l polo di qua tutto quanto arde.*

zen am Sternenhimmel, wenn die ersteren untergegangen sind. Unter den Sternbildern, welche das Alterthum uns überliefert hat, und unter denen, welche die neuen Astronomen noch hinzugefügt haben, giebt es eine Anzahl, die durch ihre isolirte Stellung, oder durch eine gewisse symmetrische Gruppierung, oder durch eine nahe Verbindung von Sternen erster, zweiter und dritter Größe sich gewissermaßen *individualisiren* und ein Ganzes bilden, selbst in den Augen solcher Menschen, welche am wenigsten aufmerksam sind auf dasjenige, was man die *Composition der Himmelslandschaft* nennen könnte. Hierher gehören der Große Bär, Cassiopea, die Krone und der Skorpion. Als ich in den Wäldern des Orenoko durch meine Dollmetscher, im Angesichte des gestirnten Himmels selbst, einige halbwilde Indianer befragen ließ, habe ich durchgängig gefunden, daß sie dieselben Sterngruppen von den übrigen unterschieden und in ihrer Sprache mit einem besonderen Namen bezeichneten. Andere Sternbilder unseres Himmels — und zwar ist dies bei weitem die größte Zahl — sind künstlich gebildete Gruppen, die selbst der geübte Beobachter bisweilen nur mit Mühe bei Betrachtung des Firmaments sich als ein Ganzes vorstellen kann. In dem Theile des südlichen Himmels nun, welchen Dante auf dem Gipfel des Fegeseuerberges unter den Antipoden von Jerusalem übersieht, giebt es keine vier Sterne, welche eine natürlichere Gruppe bildeten, als die des südlichen Kreuzes. Dieser Beweggrund hat Vespucci, Corsali und die Ausleger veranlaßt, das Kreuz den vier Sternen des Dante zu vergleichen; aber es findet sich kein ähnlicher Vergleichungspunkt für die „drei Fackeln,“ welche glänzen, wenn die vier übrigen unter-

*Ed egli a me: Io quattro chiare stelle
Che vedevi staman, son di là basse,
E queste son salite ov' eran quelle.*

gegangen sind. Nach der Annahme des Mailänder Astronomen, Abbate Cesaris, welche er in dem Kommentar des Portirelli eingerückt hat, entsprechen den drei *facelle* die drei schönen Sterne im Schiff, im Eridan und im südlichen Fische, also Canopus, Achernar und Fomahaut. Von diesen drei Sternen ist der mittlere von den beiden äußeren um $72^{\circ}\frac{1}{4}$ und $40^{\circ}\frac{3}{4}$ entfernt. Bedenkt man jedoch, daß Achernar durch den oberen Meridian geht, wenn das Kreuz nur 18° vom unteren Meridian entfernt ist (Dante sagt: „die vier Sterne, welche Du an diesem Morgen erblickt hast, sind jetzt dort unten, von wo jene drei ausgegangen sind“); berücksichtigt man ferner, daß auf den arabischen Himmelskugeln, welche Dante gesehen haben kann, der gesamte Raum zwischen dem Südpol und den drei schönen Sternen Canopus, Achernar und Fomahaut leer ist, so erlangt die Erklärung des Mailänder Astronomen einen hohen Grad von Wahrscheinlichkeit. Man muß nicht allzu schwierig sein in Bezug auf „den langsameren Lauf der Gestirne, verglichen mit den der Achse näher liegenden Theilen des Rades.“ Fomahaut und Canopus haben allerdings nur $30^{\circ} 29'$ und $52^{\circ} 36'$ südlicher Declination; aber man darf keine Genauigkeit bis zu den gerinfügigsten Einzelheiten in einem dichterischen Werke erwarten wollen, wo, was die Beschreibung der Oertlichkeit anbetrifft, der Gedanke an die Nähe des Südpoles und der Weltaxe vorherrschte.

Der philosophische und religiöse Mysticismus, welcher das ungeheure Werk Dante's durchdringt und belebt, weist sämtlichen Gegenständen, neben ihrer realen und wesentlichen Existenz, noch eine ideale an. Es sind hier gleichsam zwei Welten, von denen die eine das Spiegelbild der anderen ist. Die Gruppe der vier Sterne stellt in der moralischen Reihenfolge die vier *Kardinaltugenden*, Klugkeit, Gerechtigkeit, Kraft und Mäßigung, dar; sie verdienen als solche den Namen

„heiliger Lichter,“ *luci santi* *). Die drei Sterne, „welche den Pol erbellen,“ stellen uns die christlichen Tugenden, Glaube, Liebe, Hoffnung, dar. Die ersteren dieser Wesen offenbaren uns selbst ihre doppelte Natur; sie singen **): „Hienieden sind wir Nymphen; am Himmel sind wir Sterne.“

Ein neuerer Uebersetzer des Dante, dessen Ansichten von grossem Gewichte sind, findet sich versucht, dasjenige, von dem ich glaube, daß es der wirklichen Welt angehöre, die *quattro stelle*, rein in das Gebiet der Einbildungskraft zu verweisen. Streckfuß ***) leugnet keinesweges, daß Dante Kenntniß von dem südlichen Krouze oder anderen †) dem Südpole nahe stehenden

*) *Purgat.* I, 38. Ein ehrwürdiger Greis (Cato von Utica) tritt herbei. Er trägt einen langen, zur Hälfte weissen Bart, seine Haare fallen in Flocken auf seine Brust hinab:

*Li raggi delle quattro luci sante
Fregiavan sì la sua faccia di lume
Ch' io 'l vedea, come 'l sol fosse davante.*

**) *Purgat.* XXXI, 107. Folgendermassen lautet der Gesang der *quattro belle*:

*Noi sem qui Ninfe, e nel ciel semo stelle:
Pria que Beatrice discendesse al mondo,
Fummo ordinate a lei per sue ancelle.*

Neben den Rädern des vom Greifen gezogenen Wagens sieht man die Gruppen der drei und vier tanzen. *Tre donne in giro dalla destra ruota, venien danzando.* (*Purgator.*, XXIX, 121.) *Dalla sinistra quattro facean festa in porpora vesite.* (*Purgator.* XXIX, 131.) Hierzu kommt noch: In dem *Lande der Wahrheit*, dem irdischen Paradiese, sind sieben Nymphen beisammen. *In cerchio le facevan di uclaudro le sette Ninfe.* (*Purgat.* XXXII, 97.) Dies ist die Vereinigung der Kardinal- und Theologal-Tugenden. Unter diesen mystischen Formen lassen sich die wirklichen Gegenstände des Sternenhimmels, einer von dem andern nach den Gesetzen der *Mechanik des Himmels* entfernt, kaum erkennen. Die ideelle Welt ist eine freie Schöpfung der Seele, der dichterischen Eingebung.

***). *Die göttliche Komödie des Dante Alighieri*, 1834, S. 179 und 228.

†) *Inferno*, XXVI, 127.

Gestirnen gehabt haben könne, aber er zieht es in Zweifel, daß der Dichter wirkliche von Reisenden oder südlichen Völkern wahrgenommene Sterne habe bezeichnen wollen. Bei der Bestimmtheit seiner Ausdrucksweise würde Dante, nach der Meinung von Streckfuß, die vier Sterne nicht *non viste mai fuor de la prima gente* genannt haben. Ich wage dieser Behauptung entgegenzustellen, daß nach den Begriffen systematischer Kosmographie, welche die *Divina Commedia* von den Kirchenvätern entlehnt hat *), die untere Halbkugel der Erde durchaus mit Wasser bedeckt ist. Da durch den Sündenfall des ersten Menschen die kleine gebirgige Insel des Paradieses, welche sich mitten im unermesslichen Ocean erhebt, ihre ersten und einzigen Bewohner verloren hat, *la prima gente*, Adam und Eva, so ist diese Halbkugel fortan gänzlich unbevölkert geblieben **). Sie ist ein *mondo senza gente*. Sollte dieser Umstand nicht die Worte des Dante rechtfertigen, welcher ohne allen Zweifel nicht von Seefahrern sprechen will, die zufällig von dem Theile der Erdkugel gekommen sind, deren Mittelpunkt Jerusalem ist, sondern von demjenigen Theile, welcher verlassen daliegt, seitdem Adam und Eva aus dem Paradiese verjagt worden sind?

Man könnte auch annehmen, daß Vespucci, indem er sich schmeichelte, in der Nähe des Südpols die vier berühmten Sterne des Dante gesehen zu haben, vier andere zerstreut stehende, weit von einander entfernte Sterne, und nicht das südliche Kreuz für dieselben gehalten habe. Zweifelsohne kannte er diese letztere Benennung eben so wenig als der Dichter ***); aber die

*) Die Insel des Fegeseuers ist mithin nicht die Insel Antilia, wie Ginguené angenommen hat. Die Kenntniß von Antilia geht nicht über die erste Hälfte des funfzehnten Jahrhunderts hinaus, und das Gedicht des Dante ist zwischen den Jahren 1298 und 1315 abgefaßt.

**) *Infierno*, XXVI, 117.

***) Hätte Dante den Namen des Kreuzes gehört, so würde die

Vergleichung der Figur dieser vier Sterne mit einer *mandorla* beweist, daß er eine *Gruppe*, und zwar eine *isolierte Gruppe*, kurz das Kreuz selbst gesehen und gemeint hat. Wir haben schon weiter oben gesagt, daß dieselbe auf die Verse des Dante bezügliche Analogie sechzehn Jahre später dem Landsmanne des Vespucci, Corsali, eingefallen ist. In dem Maße wie im Beginn des sechzehnten Jahrhunderts die Seefahrten der Portugiesen, Spanier und Italiäner um das Vorgebirge der Guten Hoffnung und nach dem Südmeere häufiger wurden, mußte die Schönheit des südlichen Himmels von Tage zu Tage an Ruf gewinnen. Man findet das südliche Kreuz häufig in den Reisetagebüchern erwähnt; z. B. bei Pigafetta *), dem Begleiter Magellans, und in den Bemerkungen, welche ein portugiesischer Steuermann **) den Fracastoro über seine Reise nach der 24' nördlich von Aequator belegenen Insel St. Thomas mittheilte. So

allegorische Bedeutung der *quattro stelle* nothwendiger Weise einer Aenderung unterworfen gewesen sein, und diese Aenderung würde bedeutende Abänderungen in dem ferneren Verlaufe des Gedichtes nach sich gezogen haben.

*) *Ramusio*, Tom. I, p. 355. Pigafetta (1520) sah *una croce di 5 stelle chiarissime diritto per ponente*. Die fünf Sterne hatten nach ihm gleichen gegenseitigen Abstand. Er zählt unstreitig ϵ Cruc. (zwischen α und δ) als fünften Stern.

**) *Lettera di un piloto portoghese al conte Raimondo della Torre* (*Ramusio*, Tom. I, p. 116). Der ungenannte Steuermann sagt: „Wir begannen vier Sterne von überraschender Größe in Gestalt eines Kreuzes, dem Rio del Oro gegenüber zu sehen, und nannten sie *il Crusero*, und den schönsten von ihnen *il piede del Crusero*.“ Das Jahr ist nicht angegeben, aber der Inhalt des Briefes beweist, daß er nach der Entdeckung von Amerika geschrieben ist. Ich zweifle, daß der Ausdruck *wir nannten* (*chiamiamo*) im strengsten Sinne des Wortes als *erster* Benennungsakt für das Sternbild zu nehmen ist. Der Fuß des Kreuzes (α) ist ein Doppelstern, wie schon die Jesuiten Fortunay, Noël und Richaud bemerkt haben (*Mémoires de l'Académie*, Tom. VII, p. 822. 841). In den Jahren 1681 und 1687 hielt ihn Fortunay sogar für einen dreifachen Stern.

groß war die Vorliebe *), welche die Reisenden für dieses Sternbild zeigten, daß Oviedo, welcher vierunddreißig Jahre seines Lebens (von 1513 bis 1547) in Amerika zubrachte, bei dem Kaiser Karl V. die Erlaubniß nachsuchte und erhielt, dem Wappen seiner Familie, um es, wie er sich ausdrückt, zu verschönern, die vier Sterne des südlichen Kreuzes hinzufügen zu dürfen, welche er als die Wächter des Südpols ansieht **). *Land und Sterne wechselnd*, wie es nach dem glücklichen Ausdruck eines Dichters heißt ***), wollte der Greis, der die Welt durchlaufen hatte, seinem Geschlecht das Andenken an ein Sternbild hinterlassen, an welches er eine religiöse Verehrung knüpfte. Wir haben schon oben gesehen, daß Christoph Columbus in sein Wappen als *Admiral des Oceans* den Aufriß der von ihm entdeckten Länder aufnahm, so wie Diego de Ordaz das Bild des Vulkans von Orizaba, welchen er mit tollkühner Verwegenheit bestiegen hatte. Das Wappenschild, welches dem Seemann Sebastian del Cano bewilligt wurde †), als er eins

*) Das alte Gedicht *Stella*, welches im Jahre 1590 zu Rom unter dem Titel *Columbeis* herausgegeben worden ist, bietet (p. 136) sehr merkwürdige beschreibende Verse über die *Cruz aurata* des Bembo (*Hist. Venetæ*, lib. XII, fol. 83) ist, wie gewöhnlich, bei Beschreibung des südlichen Himmels mehr zierlich als genau.

**) *Gonzalo Oviedo y Valdes, Hist. gen. de las Indias*, Sevilla 1535, lib. II, cap. 11, fol. 16, b. Er spricht von einer sehr merkwürdigen Sache, „welche nur diejenigen gesehen haben können, die bis zu 22° s. Br. vorgedrungen sind, von jenen *estrellas en cruz que andan al derredor del circulo de las guardas del polo antartico: las quales la Cesarea Majestad me dió, por mejoramiento de mis armas, para que yo y mis successores las pusiesimos juntamente con las nuestras antiguas armas de Valdes*.“ Dies Wappen ist abgebildet am Schlusse des Werkes.

***) Garcilaso de la Vega.

†) *Gomara*, fol. 56. (Vergl. auch Th. I, S. 152.) Cano, oder wie er am häufigsten in den Urkunden, welche in den Archiven Spaniens aufbewahrt sind, genannt wird, Juan Sebastian de Elcano (*Navarrete*, Tom. IV, p. LXVII. 17. 360) hatte, indem er die *Nao*

der Schiffe Magellans zurückbrachte, zeigte die Erdkugel mit der prächtigen Inschrift: *Primus circumdedisti me*. Was war das für ein Jahrhundert, in welchem die Zeitgeschichte dergleichen Bilder dem Stolz der Geschlechter gewähren und durch sinnreiche Embleme das Andenken an den ritterlichen Geist fortpflanzen konnte, welcher neue Wege bahrend und den Kreis der Ideen erweiternd, die Fortschritte der Intelligenz und der menschlichen Civilisation mächtig beschleunigt hat!

Victoria von Tidore nach San Lucas de Barrameda zurückführte (21. December 1521 — 4. September 1522) den Ruhm der ersten Weltumsegelung, deren Möglichkeit Strabo (lib. I, p. 11 ed. Almel.) erkannt hatte. Bei der Abfahrt des Magellan am 10. August 1519 wurde das Schiff *la Victoria* vom Kapitän Luis de Mendoza befehligt und nicht von Magellan, welcher die Admiralsflagge auf dem Schiffe *la Trinidad* aufpflanzte. Cano war damals bloßer Untersteuermann des Schiffs *la Concepcion*. Es scheint unglücklicher Weise nur zu gewiss, daß dieser so berühmt gewordene Seefahrer an der Verschwörung des Gaspar de Quesada Antheil hatte, welche im April 1520 in der Bai des Heil. Julian gegen Magellan ausbrach. Die Urkunden, welche vor kurzem (1837) durch die unerschöpflichen Bemühungen von Navarrete zu Madrid herausgegeben worden sind (Tom. IV, p. LXXXVII. 192), verbreiten ein klares Licht über diese Theilnahme. Cano, von Karl V., der ihm in Valladolid Audienz ertheilte, mit Gunstbesigungen überhäuft, hatte Antheil an den Erfolgen der wichtigen Fahrt des Commodore Garcia Jofre de Loyasa, welchem die erste Entdeckung des Cap Horn ohne Zweifel zugeschrieben werden muß.

KRITISCHE UNTERSUCHUNGEN

über die
historische Entwicklung der geographischen
Kenntnisse

VON DER NEUEN WELT

und die
Fortschritte der nautischen Astronomie in dem
15ten und 16ten Jahrhundert

von
Alexander v. Humboldt.

Aus dem Französischen übersetzt

von
Jul. Ludw. Ideler.

Neue mit einem vollständigen Namen- und Sachregister
vermehrte Ausgabe.

Dritter Band.

Berlin.
Verlag der Nicolai'schen Buchhandlung.
1852.

Fortsetzung des zweiten Abschnitts.

Ueber einige auf Christoph Columbus und Amerigo Vespucci bezügliche Thatsachen.

III. Dritte Reise des Vespucci.

Um alles dasjenige, was auf die dritte Reise des Vespucci Bezug hat, in unmittelbare gegenseitige Verbindung zu bringen, theile ich zuvörderst ohne weitere Erläuterungen die Auszüge aus drei Briefen des Vespucci mit, von denen der erste an den König René und an Soderini gerichtet ist, nach den Textausgaben des Hylacomylus und des Baccio Valori; die beiden andern an Medicis von Listabön aus und vom Grünen Vorgebirge geschrieben sind. Wie ich oben bemerkt habe, ist der zweite von diesen zuletzt genannten Briefen am häufigsten gedruckt worden und unter allen Briefen des Vespucci, dem Datum nach, der frühste. Ich habe sorgfältig die Uebersetzungen von Madrignano, Ruchamer, Grynaeus und Ramusio zu Rathe gezogen. Eine deutsche Uebersetzung von sieben Blättern weicht von der des Ruchamer: *Unbekannte landte* u. s. w. ab, 1508 (Kap. CXV.): ich habe sie neuerdings in der Königlichen Bibliothek zu Dresden gefunden *). Sie ist bearbeitet nach einem latei-

*) Der Titel dieser kleinen Schrift (ohne Angabe des Druckorts) bietet das Bild eines bewaffneten Königs dar, mit einem Scepter in der rechten Hand. Unter dem Kupferstiche liest man die Worte: *Von der neu gefunden Region die wol ein welt genent mag werden*, durch

nischen Exemplar, welches im Monat Mai des Jahres 1505 aus Paris kam.“ Ich habe aus dieser Uebersetzung die

den Christenlicher König von Portigal wunderbarlich erfunden, in 8. Der Ausdruck *neue welt* (*neue welt*) ist fortgelassen, und ich vermag nicht zu entscheiden, ob das Buch eine Uebersetzung des *Mundus novus* nach der Ausgabe des Otmar von Augsburg, 1504, ist, oder das Büchelchen *de ora antarctica per regem Portugalliae pridem inventa*, gedruckt zu Straßburg bei Hopfuss und mit einem Holzschnitt versehen, welcher nackte Wilde und die Ankunft einer Flotte an den Küsten von Amerika darstellt. (Vergl. *Ternaux Bibliothèque américaine*, 1837, p. 2, und oben Bd. II, S. 340 und 358) Das kleine auf der Dresdner Bibliothek befindliche Werk darf nicht mit zweien andern deutschen Uebersetzungen des Briefes an Pierfrancesco de' Medici verwechselt werden, von denen die eine zu Straßburg im Jahre 1505 gedruckt und von Roulin untersucht worden ist. Sie beginnt mit den Worten: *Alberic Vesputius sagt vil heils und gruts Laurentio Petri de Medicis* (der Dresdner Text lautet: *Albericus Vesputius Laurentio Petri Francisci de Medicts vil gruss!*); die andere Uebersetzung hat folgenden Titel: *Von den Newen Insulen und landen so itts kürzlichen erfunden sind durch den Kunig von Portugal* (Leipzig, 1506). Der Dresdner Text schließt mit folgenden Worten: *Auss ytalischer sprach in latein und auss latein ist dass missive in Teutsch gezogen auss dem Exemplar das won Paryss kam in meyen monet Nach Christi geburt XV undert und funff jar. Es ist mithin in diesem Büchelchen von keiner spanischen oder portugiesischen Urschrift die Rede, wie bei Ruchamer und in dem *Itinerarium Portugallensium*. Auch habe ich ganz kürzlich in der Göttinger Bibliothek einen anderen Druck desselben Briefes an Medicis (Bericht über die dritte Reise des Vespucci) auf vier Oktavblättern gesehen, mit dem Titel: *Mundus Novus de natura et moribus et ceteris id generis gentium in novo mundo operis et impensis sereniss. Portugalliae Regis superioribus annis invento*. Dieses kleine Büchelchen hat weder Datum noch Angabe des Druckortes. Die letzte Seite ist mit einem doppelköpfigen Adler geziert, der auf der Brust ein Schild mit drei Thürmen führt, was auf die Regierung Philipps II., Sohnes vom Kaiser Maximilian (1505) oder Karls V. (seit 1516) hinzudeuten scheint. Wendet man den Blick auf diese ersten Ausgaben der dritten Reise des Vespucci, deren Bibliographie noch keineswegs hinreichend aufgeklärt ist, oder auf den Brief des Columbus an den Schatzmeister Sanchez, welcher dreimal in dem Jahre 1493 abgedruckt worden ist, so erstaunt man über den Gegensatz zwischen der Unschweifigkeit der neueren gebaltlosesten Reisebeschreibungen und dem verzweifelnden Lakonismus der berühmten Seefahrer des funfzehnten Jahr-*

jenigen abweichenden Lesearten ausgezogen, welche von besonderem Interesse für die Geschichte der Geographie sind. Der Brief, welchen Vespucci während seines Anlegens bei dem Grünen Vorgebirge, fünf und zwanzig Tage nach seiner Abfahrt von Lissabon geschrieben hat, ist von hoher Wichtigkeit, weil man aus Vergleichung desselben mit den Nachrichten, die der König Emanuel von Portugal den spanischen Monarchen über die Ergebnisse der Fahrt des Cabral in einem Briefe vom 29. Julius 1501 mittheilte, die Treue und Wahrhaftigkeit des florentinischen Seefahrers erkennt. Diese vergleichende Zusammenstellung ist bisher vernachlässigt worden. Der gelehrte Erklärer des Marco Polo, der Graf Baldelli Boni, hat den vom Grünen Vorgebirge aus geschriebenen Brief im Jahre 1827 zuerst bekannt gemacht. Er fand ihn in einer Handschrift des Pier Voglienti in der Riccardianischen Bibliothek. Der Brief des Königs Emanuel ist von Traggia aus den Archiven der *Abgeordneten des Königreichs Aragonien* zu Saragossa ausgezogen worden, einer Urkundensammlung, die, wie so viele andere kostbare Aktenstücke, während des Krieges gegen die Franzosen im Jahre 1812 der Zerstörung erlag.

A. Auszug aus den von Lissabon aus geschriebenen Briefen.

1) — „Als ich mich in Sevilla aufhielt, um mich von den auf den (beiden) früheren so eben beschriebenen Reisen ertragenen Mühseligkeiten zu erholen und von Neuem den Plan entwarf, nach dem *Land der Perlen* zurückzukehren, hatte der König Emanuel von

hundreds. Nur ihre Reisetagebücher waren bisweilen von bedeutendem Umfange. So muß zum Beispiel das Tagebuch, welches Columbus auf seiner ersten Reise führte, nach dem Auszuge zu urtheilen, welchen uns Las Casas daraus gegeben hat, einen Umfang von mehr als 300 Seiten gehabt haben; aber die gedruckten Tagebücher, welche in Spanien und den großen Handelsstädten Italiens im Umlaufe waren, sind meistens nur 4 bis 5 Blätter stark.

Portugal, ich weiß nicht aus welchem Beweggrunde, den Gedanken, mir einen Boten zu senden, der mich einlud, in aller Eil nach Lissabon zu kommen, wo ich mit den größten Gnadenbezeugungen würde aufgenommen werden. Ich konnte mich nicht dazu entschließen, und zog es vor, durch denselben Boten die Antwort zu ertheilen, daß ich mich für den Augenblick unwohl befände (an dem Anfalle von einem viertägigen Fieber) und nicht eher als nach wiedererlangter Gesundheit dem Könige zu Diensten stehen könnte. Der König drang abermals in mich, indem er zu mir nach Sevilla den Julian Bartholomaeus Jocondo sendete, welcher um diese Zeit zu Lissabon ansässig war und mich mit aller Gewalt (*à toute trance*) mitbringen sollte. Ich gab endlich seinen dringenden Bitten nach, und wiewohl mein Entschluß allgemein von meinen Freunden gemißbilligt worden, so machte ich mich doch auf den Weg nach Portugal. Ich verließ also Kastilien, wo ich mich so großer Auszeichnungen zu erfreuen gehabt hatte, und wo selbst der König mich mit seiner Achtung beglückte. Das Schlimmste war, daß ich abreiste, ohne von irgend jemand Abschied genommen zu haben.“ (Die vorstehenden Worte sind aus den *Quatuor Navigationes* entlehnt und in völliger Uebereinstimmung mit dem vom Grünen Vorgebirge aus geschriebenen Briefe, während der von Lissabon aus datirte Brief an Medicis weder der Botschaft des Königs Emanuel, noch der Beweggründe gedenkt, welche Vespucci veranlaßten, sich nach Lissabon zu begeben. Er beginnt mit einer pomphaft lobenden Schilderung von der weiten Ausdehnung der auf dieser dritten Reise entdeckten Länder, „die fruchtbar seien und wohl bevölkert, die den Namen der *Neuen Welt* verdienen, weil die Alten fälschlich angenommen hätten, daß es jenseits des Aequators nur Wasser und einige zerstreute, unfruchtbare und unbewohnbare Inseln gebe). Man darf nicht vergessen, daß ein früherer, gleichfalls

von Lissabon aus an Medicis gerichteter Brief nicht aufgefunden worden ist. Das Vorhandensein desselben wird durch folgende Worte außer Zweifel gesetzt: *Ai giorni passati pienamente diedi avviso alla V. S. del mio ritorno e, si ben mi ricordo, le raccontai di tutte queste parti del mondo nuovo, alle quali io era andato con le caravelle del Ser. Re di Portogallo **).

2) — „Der König Emanuel bezeugte in hohem Grade seine Zufriedenheit über meine Ankunft, und wünschte, daß ich Theil nehmen möchte an der Sendung dreier Schiffe, welche man zur Entdeckung neuer Länder ausrüstete. Da die Wünsche der Könige Befehle sind, so gab ich meine Zustimmung zu Allem. Wir liefen also am 10. Mai (am 13. *Ricc.* das *Itinerar. Portugallens.* und, was höchst bemerkenswerth ist, auch der Brief vom Grünen Vorgebirge; am 14. Ruchamer und das Büchelchen auf der Dresdner Bibliothek) von Lissabon aus, mit drei Schiffen (Ruchamer allein sagt, Kap. CXV: mit 4 neuen oder grossen schyffen), um die Neue Welt aufzusuchen“, nach dem Riccardianischen Text und dem *Itinerarium Portugallensium*; „um neue Länder gegen Süden zu entdecken“ nach Ruchamer und dem Dresdner Text.

3) — „Wir schlugen den Weg nach den Inseln von Gran Canaria ein, ohne dieselben zu berühren, und nach der Westküste von Afrika, an der wir uns drei Tage lang aufhielten, um daselbst eine unermessliche Anzahl von *Pargos* **) zu fangen. Von dort aus berührten wir unter 14° n. Br. denjenigen Punkt der Küste von Aethiopien, welcher den Namen *Basilica* führt. (Die Texte weichen ganz eigenthümlich von einander ab: *Beseneghe* und *Biseneghe* bei Riccardi und Ramusio; *Besechicca* bei Bandini; *Bisechere* im *Itinerarium Por-*

*) Bandini, p. 101. Ramusio, Tom. I, p. 130. Canova (1817), p. 82.

**) Lies pagros; Fische aus der Familie des Sparoiden. Die Umstellung der Konsonanten ist äußerst häufig.

tugallensium; *Basilica* bei *Hylacomylus*; *Byseghier* bei Ruchamer). Der Brief an Medicis bezeichnet den Landungspunkt mit gröfserer Genauigkeit als derjenige, welcher an den König René gerichtet ist. „Wir fuhren die Küste von Afrika entlang und das Land der Neger bis zu dem Vorgebirge, welches Ptolemäus das Aethiopische nennt; die Unseren nennen es das Grüne Vorgebirge, die Neger *Biseneghe* *), die Eingeborenen *Madangan* (Man-

*) Der Dresdner Text fügt hinzu: „Das Grüne Vorgebirge, welches überwunden ist von den Moren.“ Der Grund, welcher zu diesem befremdenden Zusatze Veranlassung gegeben hat, würde leicht von denjenigen, die der deutschen Sprache mächtig sind, errathen worden sein, wenn die deutsche Uebersetzung von Ruchamer nicht um drei Jahre jünger wäre, als das Dresdner Büchlein. In letzterem lese ich: „*Dyse schyfung ist gewesen durch das gross mer Oceanum bis zu den hohen Bergen der Moren also von Ptolomeo genannt wirt, das zu diesen Zeitten von den unsern das grüne haubt genent wirt und von den Moren überwunden und dieselbe landschaft Mandinglia vierzehn grad von den lynie equinoctial gen Mitternacht die von schwartzten leuten und volckern bewont wirt*“ In dieser Stelle ist der Eigennamen (*Beseneghe*), welchen die Schwarzen dem Grünen Vorgebirge ertheilten, fortgelassen und in *überwundenes Land* verändert. Ruchamer hat *Beseneghe* in *Byseghier* geändert, ein Wort, welches ein anderer Uebersetzer für das verderbte *Besieger*, *Ueberwinder* nehmen konnte. Sollte das Werkchen der Dresdner Bibliothek nicht einzig und allein nach einer lateinischen Ausgabe angefertigt worden sein? Ist vielleicht die von Ruchamer besorgte Uebersetzung des Briefes von Vespucci an den Arzt Laurentius Petrus von Florenz einzeln erschienen, ehe sie einen Bestandtheil des Werkes: *Unbekannte landte* u. s. w. bildete? In alten Zeiten haben wunderliche Mißgriffe Veranlassung zu geographischen Benennungen gegeben. Man hat neuerdings entdeckt, daß Ptolemäus zwei lateinische Wörter *sua tutanda* in den Namen einer Stadt in Friesland verderbt hat, die er *Σουατοῦτάνδα* nennt. Der Geograph von Pelusium hatte im Tacitus gelesen (Annal., IV, 73): *Exercitum Frisiis intulit* [Lucius Apronius], *soluto iam castelli obsidio, et ad sua tutanda digressis rebellibus*. S. Jakob Grimm in den *Götting. Anzeigen*, 1837, Februar, S. 175. Man kann es übrigens nicht in Zweifel ziehen, nach dem Briefe, den der Graf Baldelli aufgefunden hat, daß der Ort, wo Vespucci nach Brasilien unter Segel ging, und wo er den Schiffen des Cabral auf ihrer Rückkehr aus Indien begegnete, das Vorgebirge *Beseneghe* nämlich, das Grüne Vorgebirge gewesen ist; obgleich die wahre

diglia, nach dem Dresdner Texte.), eine Gegend, welche in der heißen Zone, unter 14° n. Br. liegt und von Schwarzen bewohnt wird.“

4) — „Nachdem wir frisches Wasser und neue Lebensmittel eingenommen hatten, gingen wir, nach eilftägigem Aufenthalte am Grünem Vorgebirge südwärts unter Segel, wobei wir zugleich ein wenig westwärts hielten. (Dieselbe Anzahl von Tagen *) wird in dem Briefe an Medici und in den *Quatuor Navigationes* angegeben.)

Breite desselben 14° 43' 5" ist. Die in den beiden von Lissabon aus an Soderini und Medici geschriebenen Briefen angegebene Breite von 14° findet man wieder in dem Texte von Baldelli, d. h. in dem Berichte über die Reise des Cabral, welchen Vespucci vom Grünen Vorgebirge aus datirt. Ein portugiesischer Steuermann, welcher Cabral begleitet hatte, sagt gleichfalls nach Angabe einer italiänischen Uebersetzung: *Venimmo á la prima terra giunta al Capo Verde detta Beseneghe.* (*Ramusio*, Tom. I, p. 127, E.) Antonio Galvam, welcher in der zweiten Hälfte des sechzehnten Jahrhunderts schrieb, macht aus Beseneghe eine Stadt am Grünen Vorgebirge und nennt sie *Bezequiche*. Nach der *Collection of voyages and travels compiled from the library of the late Earl of Oxford*, 1748, Vol. VIII, p. 375 ist der Name *Bexequiche* identisch mit dem *Besechiece* des Bandini, wenn man nämlich den Buchstaben ihren italiänischen Aussprachwerth ertheilt. Es ist höchst bemerkenswerth, daß Cadamosto die Benennung *Beseneghe* für das Grüne Vorgebirge nicht kennt (*Ramusio*, Tom. I, p. 105 E.); aber in seinem Bericht über die Fahrt des Pietro de Sintra erwähnt er einen Fluß *Besegna* (*Itiner. Portugallens.*, cap. XLVIII) oder *Besegue* (*Ramusio*, Tom. I, p. 110, D.), welcher nach einem Könige dieses Namens benannt worden sein solle. Dieser Fluß liegt in der Nähe der *Bissagosinseln* (*Bissao*), zwischen dem *Rio Grande* (Sinus Magnus) und dem *Capo di Verga*. Dies ist nach Zurla (Tom. II, p. 176) der Rio Nuñez (Br. 10° 40'). Man darf mithin nicht die Bisagosinseln und den Rio Bisegne des Cadamosto mit dem Namen *Beseneghe* verwechseln, welcher 46 Jahre später auf das Grüne Vorgebirge angewendet wurde. Alle diese Namen sind wahrscheinlicher Weise *bezeichnend* und gehen von einer und derselben Stammwurzel der afrikanischen Sprachen aus.

*) *Canova*, S. 101, hat diese Zahl in 97 geändert, da es in dem Riccardischen Texte heißt: „drei Monate und drei Tage.“ (*Bandini*, p. 102; *Madrignano*, p. LXX, b); aber das ältere Werk-

Da man geraume Zeit in der Nähe des Gleichers *) verweilte (44 Tage), hatte man viel von Orkanen auszustehen (*baleni, tuoni, saette*), von einem Regen, welcher stromähnlich herabstürzte, und von einem Nebel, der die Sonne verhüllte, den Mond und die Sterne. Nachdem endlich in südwestlicher Richtung etwa 700 Seemeilen zurückgelegt worden waren, vielleicht 800 (nach dem Text von Riccardi; aber Madrignano, Ruchamer und das kleine Büchelchen auf der Dresdner Bibliothek geben 1800), wegen der widrigen Winde und der Unwissenheit des Kapitäns **), entdeckten wir am 17. August unter 5° südlicher Breite eine Küste, die uns, ihrer Ausdehnung nach, einem Festlande anzugehören schien. (Diese Bemerkung findet sich nur in dem Briefe an Medicis: Hylacomylus hat sogar *insula quaedam*). Wir nahmen Besitz (von diesem Lande) im Namen des Königs von Kastilien.“ (Dieser Irrthum des Abschreibers findet sich auch in den Ausgaben des Hylacomylus und Ramusio. Der Text des Baccio Valori hat: *pigliamo possessione per questo Serenissimo Re*, also für den König von Portugal. *Bandini*, p. 48.)

5) — „Zusammentreffen mit den Eingeborenen, und äußerste Schwierigkeit, einen kleinen Tauschhandel einzuleiten. Ein junger Matrose wird von einer Frau getödtet, gebraten und verzehrt. (*Hylacomylus* bei *Navarrete*, I, p. 267 — 271.) Die Schiffsmannschaft wünscht den Tod dieses Unglücklichen und einiger anderer Gefährten zu rächen, aber der Anführer (*navium praetor*, Hylac. *Capitan maggiore*, Ramusio) gab uns schändlicher Weise eine abschlägige Antwort. Wir se-

hen der Dresdner Bibliothek (1505) und Ruchamer haben zwei Monate und drei Tage, was ziemlich genau mit den angegebenen 67 Tagen übereinstimmt.

*) Das Wort *Gleicher* für *Aequator* hat sich schon das Bürgerrecht erworben. Zeune ist der glückliche Uebersetzer.

**) Vergl. Bd. II, S. 415.

gelten, der Richtung der Küste folgend, zwischen Ost und Südost (*jaloque*) bis zu einem Vorgebirge; welchem wir den Namen *Kap des Heil. Vincenz* ertheilten, das 150 Seemeilen (Brief an den König René, 300 in dem Briefe an Medici*) von dem Ausgangspunkte unserer Einschiffung war. Dieses Vorgebirge liegt unter 7° s. Br.**)“ Dies ist die Leseart der lateinischen Ausgabe.

*) Die Zahl 300 ist nur eine verschiedene Lesart von jenen 150, insofern nemlich Vespucci in dem längeren Briefe an Medicis dasselbe Vorgebirge hat bezeichnen wollen, dessen in dem Briefe in den *Quatuor Navigationes* Erwähnung geschieht.

**) Wenn die Brütenangabe für den ersten Landungspunkt genau wäre, so würde der erste Küstenpunkt Brasiliens unter 5° s. Br. die Ponta do Mel sein, acht Seemeilen westlich von den Untiefen des Heil. Rochus. Die 7° bis 8° Br. entsprechen ungefähr dem Abstände zwischen dem Weißen Vorgebirge (*Cabo Branco*) und dem Kap des Heil. Augustin, von denen das eine unter 7° 9' und das andere unter 8° 20' s. Br. liegt. Die im Jahre 1500 entworfene Karte des Juan de la Cosa giebt keinen der drei Namen *Cabo Rostro hermoso*, *Santa Maria de la Consolacion* und *St. Augustin*, welche die Seefahrer damaliger Zeit als gleichbedeutend ansahen. (Vergl. Bd. II, S. 345 und 368.) Aber die Anmerkung des Cosa: *Dieses Vorgebirge ist entdeckt worden im Jahre 1499 für die Krone von Kastilien durch Vincentanos (Pinzon)*, findet sich bei einem *Puerto feroso*, dessen Benennung an den Namen *Rostro Hermoso* erinnert. Von dem Vorgebirge Pinzon, welches, der angegebenen Länge nach, ungefähr dem jetzigen Vorgebirge des Heil. Augustin entspricht, nach der Gestaltung der Küsten aber auf der Karte des Cosa (s. den Atlas, Taf. 34.) dem Vorgebirge des Heil. Rochus, nimmt die Küste die Richtung von SO. nach NVV. Hier finden sich nun weiter keine Namen; aber das Land erstreckt sich nach O. bis zu einer Spitze, die sich genau in dem Meridian der Azoreninsel Terceira, oder der Insel des Heil. Antonius in der Gruppe des Grünen Vorgebirges befindet. Die ungewöhnliche Benennung *Kap des Heil. Vincenz* (statt Vorgebirge des Heil. Augustin) ist wahrscheinlicher Weise von Hylacomylus zur Erinnerung an Pinzon, welcher der erste Entdecker desselben war, eingeführt worden. Eine ähnliche Anmerkung, wie diejenige, welche die Karte des Cosa darbietet, kann die Veranlassung dazu gegeben haben. Die der römischen Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1508 beigefügte Karte (s. Pl. 39 meines Atlas) hat ein wenig südlich vom Aequator in der *Terra Sanctae Crucis* einen *Mons S. Vincenti*, und das Vorgebirge des Heil. Augustin führt auf derselben den Namen *Caput*

des *Hylacomylus*; die italienischen Ausgaben seines Briefes an den König René nennen es Vorgebirge des Heil. Augustin und nicht Vorgebirge des Heil. Vincenz. Sie geben auch 8° Breite statt 7° an. *Ramusio*, II. p. 128 E. *Bandini*, p. 52. *Canovai*, p. 105. Der an Medici gerichtete Brief sagt ganz einfach: „wir umschifften ein gewisses Vorgebirge, welches gegen Mittag belegen war.“

6) — „Nachdem wir die Eingeborenen, welche sich uns zu Begleitern nach Portugal anboten, an Bord genommen hatten, die als Dolmetscher dienen sollten, fuhren wir fort im Angesicht des Landes weiter zu segeln, gingen mehrere Male vor Anker bis jenseits vom Wendekreise des Steinbocks unter 32° s. Br. (*Hylacomylus* und Text des *Valorì* in dem Briefe an René; Gomara sagt, fol. 49, a, daß Vespucci an der amerikanischen Küste, auf der Fahrt im Jahre 1501, bis zu 40° s. Br. vordrang.) Schon hatten wir den kleinen Bär verloren; der große zeigte sich nur sehr niedrig am Gesichtskreise*). Von dort an richteten wir uns nach den Sternen des anderen Poles (der anderen Halbkugel) welche viel zahlreicher sind, viel größer und glänzender als die Sterne unserer Halbkugel. Auch zeichnete ich eine Anzahl von Gruppen, besonders solcher, die erster Größe sind, *ma cum declinatione diametrorum quos circa polum austrì*

S. Crucis, welchen man auch auf der *Tabula terrae novae* des Ptolemäus, Straßburger Ausgabe vom Jahre 1513, V. (Taf. 31.), wiederfindet.

*) Betrachtet man nur die großen Sterne der beiden Wagen an sich, nach dem Gebrauche der Steuermänner jener Zeit, so würde 7 des Großen Bären unter $38^{\circ} 10'$, der Kleine Bär schon unter $16^{\circ} 24'$ südlicher Br. (dem Einfluß der Strahlenbrechung außer Acht gelassen) verschwinden. Dies sind unter den je sieben Sternen, welche die Sternbilder ausmachen, die das Volk unter dem Namen des Wagen bezeichnet, diejenigen, deren Polarabstand am größten ist. Der gesamte Große Wagen würde den Horizont noch unter $25^{\circ} 35'$ s. Br. bestreichen. Die Deklinationsangaben von Piazzi sind hier auf das Jahr 1500 zurückgeführt worden.

efficiunt et una cum denotatione eorundem diametrorum et semidiametrorum earum.“ (Text des Hylacomylus.)

Diese Stelle, welche so oft angegriffen worden ist, weil man darin eine angebliche Messung des Scheibendurchmessers erkennen zu müssen geglaubt hat, ist nur durch die abgeschmackten Worte *declinatio diametrorum* verwirrt geworden, welche zufälliger Weise in die lateinischen Uebersetzung des Hylacomylus hineingebracht worden sind. Ramusio, und der Text des Baccio Valori geben ganz richtig: „*Trassi le lor figure con la declaration de' lor circoli que facevan intorno al polo del austro con la dichiaration di lor diametri e semidiametri.*“ Hylacomylus hatte ohne Zweifel errathen, daß von einer Messung der südlichen Declination der Sterne die Rede war, oder vielmehr von ihren *Polarabständen*, welche unter den *Semidiametri di lor circoli intorno al polo* gemeint sind. In dieser richtigen Voraussetzung glaubte er, um das Wort *denotatio* nicht zwei Mal in verschiedener Bedeutung gebrauchen zu müssen, *declinatione* für *declariation* oder, wenn er sich, wie er ausdrücklich angiebt, einer französischen Ausgabe bediente, für ein gleichbedeutendes französisches Wort setzen zu müssen.

7) — „Während der Dauer unserer Schifffahrt rechneten wir 700 (Hyl.; aber 750, Ramusio und Valori) Seemeilen, d. h. vom Vorgebirge des Heil. Augustin, welches unter dem Parallel von 8° s. Br. liegt (*Ramusio*, I, 130 F.), 100 (Hyl.; 150 Ram.) gen Westen und 600 gen Südwest. (An dieser Stelle nennt Hylacomylus zum ersten Male das Vorgebirge der Heil. Augustin.) Wir waren schon zehn Monate gereist, und entschlossen uns, da wir keine (kostbaren) Metalle gefunden hatten, einstimmig, nach einer anderen Richtung hin auf Entdeckungen auszugehen, *ut abinde surgentes alio per mare vagaremur*. Es wurde der gesamten Mannschaft angekündigt, daß pünktlich ausgeführt werden müsse, was

mir zu befehlen belieben würde. Die Steuerleute versicherten, daß wir, nach dem Umfange unserer Lebensmittel, höchstens sechs Monate segeln könnten; ich ließ mithin Holz und Trinkwasser für diesen Zeitraum einnehmen. (Die Texte des Hylacomylus und Ramusio weichen an dieser Stelle ein wenig von einander ab.) Wir reisten ab in der Richtung gen Südost *) am 13. Februar (die italiänischen Angaben haben am 15. Februar). Wir schritten soweit nach dem Südpole hin vor, daß unsere südliche Breite 52° betrug. (Brief an René, übereinstimmend in allen Texten; aber der Brief an Medicis giebt zwei Mal 50° , ebenso die Welttafel in der Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1508. Da in dem Texte bei Riccardi gesagt ist, daß man $17^{\circ}\frac{1}{2}$ über den Winterwendekreis oder den des Steinbocks vordrang, so würde der Ausgangspunkt der Fahrt erst in 41° s. Br. gewesen sein **). *Ramusio*, I, 130 F. *Itiner. Portugallens.* und *Ruchamer*, Kap. CXVI.) Am 3. April

*) Die Worte: *Cominciammo nostra navigazione per il vento silocco* (Valori) oder *per serocum ventum* (Hylacomylus) sind nicht ganz genau. Es ist *vento* mit *rombo di vento* verwechselt worden.

**) Es findet vermuthlich ein Irrthum in den Zahlen statt, so daß vielleicht $27^{\circ}\frac{1}{2}$ für $17^{\circ}\frac{1}{2}$ gelesen werden muß. Auch der Satz, welchen alle Texte, mit Ausnahme des Ruchamerschen, darbieten, *avemmo l'orizzonte levato 50 gradi*, ist fehlerhaft. Die 50° s. Br. entsprechen auf der Ostküste von Patagonien der Puerta Santa Cruz, 20 Meilen südlich von der Bai des Heil. Julian; 52° S. entsprechen einem Punkte, welcher sechs Meilen nördlich von der Einfahrt in die Magellanstraße liegt; denn nach dem Kapitän King liegt das Vorgebirge der Jungfrauen unter $52^{\circ} 18' 35''$. Es ist auf den ersten Blick wenig wahrscheinlich, daß die portugiesische Expedition, bei der sich Vespucci befand, im Jahre 1502 eine so weit gen Süden belegene Küste erreicht haben sollte: indessen glaubte man schon im Jahre 1508 — eine Thatfache, die höchst bemerkenswerth ist —, daß Südamerika sich gegen Süden bis über 50° hinaus erstrecke. Eine der römischen Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1508 beigelegte Karte giebt diese Ausdehnung gen Süden hin ausdrücklich an. (Vergl. Bd. I, S. 209.)

befanden wir uns in 500 Seemeilen Entfernung von dem Hafen, aus welchem wir am 13. Februar in *südöstlicher Richtung* ausgelaufen waren, und an eben demselben Tage hatten wir einen furchtbaren Sturm aus Südost zu überstehen. (*Bandini*, p. 54.) Wir mußten alle Segel reffen. Das Meer ging ungeheuer hoch und die Luft war durch einen dichten Nebel verfinstert.“ Dies war vielleicht der erste *pompero*, den europäische Seefahrer zu überstehen hatten.

8) — „Am 7. April drangen wir soweit gen Süden vor, daß die Nachtlänge funfzehn Stunden betrug *). Dies war der Winter in jenen Gegenden. Wir bemerkten während des Sturmes (einige Texte fügen hinzu am 2. April) ein neues Land, dessen Küsten durch Klippenreihen unzugänglich waren. Es fanden sich keine Einwohner, ohne Zweifel wegen der Küste, gegen die sich Niemand zu schützen vermochte. Wir näherten uns der Küste und fuhren sie zwanzig (?) Meilen weit entlang. (Die italiänischen Ausgaben haben: *avemmo vista di nuova terra della quale corremmo circa venti leghe e la troviamo tutta costa prava o bixarra*. Hylacomylus übersetzt die Stelle in barbarischem Latein folgendermaßen: *Nobis sub hac navigantibus turbulentia, terram unam Aprilis secunda vidimus, penes quam 20 circiter leucas appropriavimus: verum illam omnimodo brutalem et extraneam esse comperimus*.) So lange der Sturm währte, war die Atmosphäre in solchem Maße neblig und dunkel, daß man (*per la gran serraxion del tempo*) von dem einen Schiffe aus das andere nicht erkennen konnte. Wir veranlaßten daher den Befehlshaber unserer Expedition, Signale zu geben, um den Schiffen die Anweisung zukommen zu lassen, daß sie sich von diesem

*) Der dichte Nebel hat die Seefahrer ohne Zweifel irre geführt. Einem Tage von neun Stunden entspricht am 7. April eine südliche Breite von 72° 13',

neuen Lande *) entfernen und nach Portugal zurückzukehren sollten.

9) — „Dieser Befehl wurde ausgeführt; wir hatten guten Segelwind; aber der Sturm dauerte fünf Tage, während dessen wir uns für verloren hielten; wir thaten Gelübde und versprachen Wallfahrten. Wir liefen immer fort, indem wir alle Segel einreißten, bis wir endlich, nach einer Ueberfahrt von 250 Meilen gegen N. und NO. (*Navarrete*, III, p. 279) in der Nähe der Linie eine mildere Luft und ein ruhigeres Meer antrafen. (*Bandini*, p. 55.) Unser Wunsch war, die Küste von Aethiopien zu erreichen, von der wir 1300 Meilen entfernt waren. Wir gelangten in der That am 10. Mai dorthin, und verweilten fünfzehn Tage lang in einem Lande (*verso l'austro?*), welches *Serrationa* genannt wird. Von dort aus gingen wir nach den Azoren unter Segel (*Liasori*, *Hylacomylus*), die von *Serrationa* 75° Meilen entfernt sind. Wir gelangten daselbst erst am Schluß des Monats Julius an; und machten uns, nach einem Aufenthalte von zwei Wochen, auf den Rückweg

*) Alles, was Bezug hat auf dieses neue Land, welches weiter oben eine von Felsenriffen umgebene Insel genannt worden ist, fehlt in dem Briefe an Medicis. Bougainville hat geglaubt, daß Vespucci bis zu den Malwineninseln vorgedrungen sei, was nichts weniger als wahrscheinlich ist. Navarrete stellt die Frage auf, ob jene Insel nicht die kleine Gruppe Tristan d'Acunha, des Inaccessible et des Rossignol sei, oder das Inselchen Diego Alvarez? Obgleich Beispiele vorhanden sind, daß schwimmende Eismassen in der südlichen Halbkugel bis zu 41°, und sogar bis zu 37° s. Br. vorgedrungen sind [s. die Abhandlung über die *Veränderungen des Klima*, in *Berghaus Annalen*, Febr. 1832, am Schluß], so würde es doch sonderbar sein, wenn Inseln, die unter 37° 5' und 40° 19' südlicher Breite liegen, wegen der Strenge des Klima für unbewohnbar gehalten worden wären. Die „20 Meilen an der Küste entlang“ sind gleichfalls schwierig zu erklären, und beseitigen den Gedanken an die vom Schiffskapitän Long gesehene Insel Columbus und die *Isla Grande*, die immer zweifelhaft ist. In der Geschichte der Geographie ist es, wie in allen übrigen Fällen, oft der Klugheit angemessen, nicht Alles erklären zu wollen.

nach Lissabon. In den dortigen Hafen liefen wir am 7. September 1502 ein. (Text des Baccio Valori und des Ramusio; Hylacomylus giebt zwar das Jahr, aber nicht den Tag an.) Unsere ganze Reise hatte 15 Monate (Ramusio und Giuntini; 16 Monate, Hylacomylus; 18 Monate, Text bei Valori) gedauert, worunter 11, in denen wir uns nicht nach den Sternen des nördlichen Himmels richten konnten*). Wir brachten nur zwei Schiffe heim; denn das dritte wurde in Serrationa verbrannt, weil es nicht mehr die See halten konnte.

10) — In dem Berichte über die dritte Reise des Vespucci, der von mir so eben zergliedert und kurz vorgelegt worden ist, habe ich zu gleicher Zeit die *Quatuor Navigationes* und den Brief an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici benutzt. Letzterer ist, was den historischen Bericht über die von den Schiffen eingeschlagene Richtung und die von den Seefahrern erlebten Abenteuer anbetrifft, höchst unvollständig; jedoch äußerst reichhaltig an allgemeinen Beobachtungen über die Sitten der Eingebornen, die Schönheit der Landschaften, die atmosphärischen Erscheinungen und den Anblick des südlichen Himmels. Er schließt übrigens mit sehr merkwürdigen Andeutungen über den Zweck einer vierten Reise. Ich werde zuvörderst die Aufmerksamkeit der Leser auf einige beschreibende Stücke lenken, welche zugleich das Beobachtungstalent und die große Leichtgläubigkeit des Seefahrers herausstellen.

a) *Körperbeschaffenheit und Sitten der Eingeborenen.* Vespucci hatte schon in seinem ersten Briefe (*Ca-*

*) Dies ist der ganz deutliche Sinn der lateinischen Uebersetzung des Hylacomylus. Die italiänischen Texte des Ramusio, Bandini und Canovai geben: *Stessimo in questo viaggio circa 15 (18) mesi e giorni undeci. Navigammo senza veder la stella tramontana.* Sicherlich hat Vespucci nicht gesagt, daß während der ganzen Seefahrt unser Polarstern unter dem Gesichtskreise blieb. Man muß die beiden Worte *navigammo* und *giorni* austreichen, und indem man zugleich den Punkt hinter *undeci* wegläßt, *dei quali* an deren Stelle setzen.

novai, den ich stets nach der Florentiner Ausgabe vom Jahre 1817 citire, p. 32) die Eingeborenen des Neuen Kontinentes als Menschen mit breitem Gesicht und *tartarischer* *) Physiognomie geschildert, deren röthliche Farbe (*il colore rosso come pelo di lione*) nur der Eigenheit, unbekleidet zu gehen, beizumessen sei. Er kommt auf dieselbe Meinung zurück, wo er die Brasilianer näher untersucht. (*Canovai*, p. 87. 90.) „Ihre Hautfarbe, sagt er, ist röthlich, was von ihrer gänzlichen Nacktheit und der brennenden Sonnenhitze herrührt, welcher sie beständig ausgesetzt sind **). Ihre Haare sind schwarz, lang und ungekräuselt. Sie leben sehr lange Zeit, vielleicht wegen des Ostwindes ***), der ohne Unterbrechung weht und auf sie denselben heilsamen Einfluß ausübt, welchen wir dem Nordwinde beizulegen pflegen †). Wenn ich anders recht verstanden habe, so giebt es Greise, welche ein Alter von 150 Jahren erreichen ††). Sie kennen fast kein Gebrechen, eines ausgenommen, welches eine unselige Ueberfeinerung des Geschlechtstriebes der *donne* *lus-*

*) *Hylacomylus* übersetzt: *Latas facies adimilatas habent*.

**) Dieser Irrthum wird von einem der geistreichsten unter den neuern Reisenden, der aber in systematischen Träumereien im höchsten Grade befangen war, getheilt, nemlich von *Volney*, *Essai politique sur le Mexique*, Tome I, p. 360.

***) Ruchamer (cap. CXVII) und der Dresdner Text machen daraus einen Südwind.

†) [Vergl. was hierüber schon die Griechen in gleichem Sinne sagten. *Hippocrates, de morbo sacro*, p. 308. *Foës. Geoponica*, II, 3, p. 71, ed. *Niclas*.]

††) Diese Täuschungen über das hohe Alter, welches Personen erlangen sollen, deren Lebensweise höchst einfach ist, waren unter den Reisenden des Mittelalters allgemein verbreitet. Ludovico Barthema glaubte mit Eingeborenen im glücklichen Arabien gesprochen zu haben, welche älter als 125 Jahr waren. Der Begleiter des Antonio Barbarigo sah zu Aden einen Greis von 300 Jahren! (*Ramusio*, Tom. I, p. 155 B. und 277 A.)

lussuriosissime *) bei den Männern hervorrucht. (*Itiner. Portug. und Ruchamer*, cap. CXVII; *Bandini*, p. 108.) Aeußerst wild im Kriege, verzehren die Eingeborenen ihre Gefangenen. Ich habe 27 Tage in einer *Stadt* gewohnt, in welcher man, wie in Fleischerscharren, gesalzenes und an der Sonne oder im Rauch gedörrtes Menschenfleisch aushängen sah **). Sie wundern sich darüber, daß wir unsere Feinde tödten, ohne sie zu verzehren. (*Canovai*, p. 89.) Das Land ist fruchtbar, das Klima gemäßigt. Die Eingeborenen fühlen in keiner Jahreszeit ein Uebermaß von Kälte oder Hitze. Die Dichtigkeit der Wälder, welche mit Bäumen von wohlriechendem Holze erfüllt sind, gestattet ihnen kaum hineinzudringen. Plinius, dessen Naturgeschichte so viele Gegenstände umfaßt, hat nicht ein Tausendtheil der Naturerzeugnisse gekannt, welche uns hier begegnen. Hätten sie zu seiner Kunde gelangen können, so würde er ein großartigeres und vollkommneres Werk zu liefern im Stande gewesen sein. Das irdische Paradies, vorausgesetzt, daß es ein

*) Ich spiele auf eine berühmte Stelle in dem Briefe des Vespucci an Medicis an, welche der Pater Canovai, bei weitem ängstlicher als der Abt Bandini, unterdrücken zu müssen glaubte, in der, nach dem Vorgange von Oviedo und Diaz de Isla, Astruc und Girtanner die wahre Quelle der in die Alte Welt eingeführten syphilitischen Krankheiten zu erkennen glauben. Neuere geschichtliche Forschungen [namentlich von dem Professor Hecker] und mehr philosophische Ansichten über das Auftreten neuer Krankheitsformen lassen die Richtigkeit dieser Annahme mehr als zweifelhaft erscheinen.

**) Diese Züge von Menschenfresserei sind ohne Zweifel stark übertrieben. Vespucci will einen Mann gesehen haben, der sich rühmte, allein für seinen Theil dreihundert seines Gleichen aufgezehrt zu haben. Jedoch versicherten die alten Reisenden, deren Berichte Renaudot in einer Uebersetzung bekannt gemacht hat, gesehen zu haben, wie auf den öffentlichen Marktplätzen in China Menschenfleisch zum Verkauf ausboten wurde, und Marco Polo (II, 73, p. 551 der Uebersetzung von Marsden) berichtet, daß die Bewohner des Vicekönigreiches Kon-cha nicht müde wurden, ihm den hohen Genuß, welchen das Menschenfleisch gewähre, zu rühmen.

solches giebt (*se nel mondo è alcun Paradiso terrestre*), kann nicht weit von diesem Punkte entfernt sein. (*Canovai*, p. 92.) Das Gold findet sich, der Aussage der Eingeborenen nach, dort in großer Fülle, obgleich wir auf dieser unserer ersten Reise keines erhalten haben. Die ungeheuern Löcher, welche sich die Männer an verschiedenen Theilen des Gesichtes einbohren, bis zur Zahl sieben, sind nur mit Alabastersteinen und Thierknochen ausgefüllt.“

b) Atmosphäre, Meteore. „Die Luft dieses Landes,“ fährt Vespucci fort, „ist fast immer rein. Selten sieht man leichte Wolken. Der Thau fällt bisweilen und bildet einen leichten Nebel. In dieser so überaus durchsichtigen Luft ist der Neumond mehrere Male an demselben Tage beobachtet worden, wo er in Conjunction mit der Sonne war *). Jede Nacht sieht man Dünste und *leuchtende Lufterscheinungen* **). Viele andere

*) Vespucci hat daran erinnern wollen, daß der Neumond zwischen den Wendekreisen früher gesehen wird, als in Europa; aber, sei es durch einen unfreiwilligen Irrthum, sei es, weil er zur Uebertreibung geneigt war, wie die meisten Reisenden seines Zeitalters, er sagt, daß der Mond selbst am Tage der Conjunction sichtbar gewesen sei. Um jedoch die anscheinende Uebertreibung dieser Angabe zu mildern, fügt er hinzu: „Wir haben *mehrere Male* gesehen.“ Diese Worte, welche sich in dem Texte von Ruchamer finden (Kap. CXX, und in dem deutschen zu Dresden befindlichen Texte, wo es heißt *zu meren malen*), fehlen, was im höchsten Grade auffallend ist, bei Madrignano, Ramusio, Bandinā und Canovai. In Europa hat Hevel niemals den Mond früher wahrgenommen, als 40 Stunden nach seiner Conjunction, oder später als 27 Stunden vor derselben. Er hält es jedoch für möglich, „daß der Mond in der Erdnähe in gewissen Fällen gesehen werden könne, schon 24 Stunden nach der Conjunction; aber daß das Zusammentreffen der erforderlichen Bedingungen nicht anders als äußerst selten eintreten könne.“ Ich finde bei *Kepler*, *Astronomiae pars optica*, 1604, p. 447 und 458, daß Tycho Brahe am 14. März 1583 den Mond 28 Stunden 40 Minuten nach der Conjunction gesehen hat. Man vergleiche für den Fall einer sehr starken Vergrößerung *Beer und Mädler, der Mond*, S. 151.

**) Es ist zweifelsohne die Rede von Sternschnuppen. (*Vil dempffe und brynnende Fackeln*, *Ruch.*; *vapori e fiamme ardenti que tras-*

Dinge, welche den Ansichten der alten Philosophen entgegenstehen, sind verzeichnet in dem Buche, welches ich in den Händen des erlauchten Königs (von Portugal) lasse. Ich erwähne hier nur die Iris, d. h. den weissen Regenbogen, welchen ich zweimal mitten in der Nacht erblickt habe. Nach der Ansicht mehrerer Schriftsteller nimmt diese Iris die Farben der vier Elemente (!) an; aber Aristoteles in seinem Werke, welches *Buch der Meteore* heisst, glaubt, dass der Regenbogen eine Folge der Strahlen ist, welche von einer denselben gegenüberstehenden Wolke zurückgespiegelt werden *). Die Erscheinung desselben ist nach meiner Ansicht ein Beweis für die Feuchtigkeit der Luft. „Auch wird vierzig Jahre vor dem Ende der Welt der Regenbogen, durch welchen Gott den Frieden der Menschheit angekündigt hat, nicht mehr erscheinen, wegen der Trockenheit, welche alsdann sämtliche Elemente ergriffen haben wird.“

corrono per il cielo, Text bei Riccardi.) Vespucci gehörte also zu der Anzahl von Reisenden, denen die leuchtenden Meteore in der Nähe des Gleichers häufiger erschienen sind, als in den gemäßigten Klimaten.

*) *Aristotele dice che l'arco celeste è un ripercotimento di razzo nel vapore della nuvola postagli all' incontro, siccome lo splendore splendente nell' acqua riluce nel parete, ritornando in se stesso.* Vespucci verfehlt nicht, uns ein Probchen von seiner Gelehrsamkeit beizubringen, Citate aus Plinius, Virgil und dem Erklärer Landini hinzuzufügen. Die Stelle des Aristoteles, auf welche er anspielt, ist unstreitig *Meteorolog. III, 4*. In demselben Buche (cap. 2, 9) versichert der Stagirit in funfzig Jahren nur einmal einen Mondregenbogen gesehen zu haben. (Vergl. *Jul. Ludw. Ideler, Meteorolog. veter.*, p. 187—194.) Die Gründe, welche gegen die Behauptung von Bandini (*a. a. O.*, p. 110) beweisen, dass der Seefahrer einen *Mondregenbogen* gesehen hat und nicht einen *Hof* (vergl. Bd. II, S. 345 und *Canovai*, S. 95) können noch durch die Wendung verstärkt werden, deren sich die ältesten deutschen Uebersetzer bei Uebertragung der angefochtenen Stelle bedient haben: „*Es ist zu zweien Malen ein weysser Regenbogen umb Mitternacht gesehen worden, nicht allein von mir, sondern von allen schyffsleuten.*“ (*Ruchamer*, Kap. XX, und *Dresdner Text* vom Jahre 1605.)

c) *Südlicher Himmel*. Vespucci verbreitet sich in diesem Briefe mehr als an irgend einer anderen Stelle über die Schönheit des südlichen Himmels. Er fügt einige unförmliche Zeichnungen von der Gestaltung der Sterngruppen bei, welche ohne Zweifel nicht wenig dazu beigetragen haben*), vorzugsweise einen Ruf dieser Reise zu verschaffen, deren besondere Beschreibung (*Ruchamer*, Kap. CXXI) den pomphaften Titel führte: „*Wie Alberich (Amerigo) den vierten Theil der Welt entdeckt hat.*“ Dieser Titel wird begründet durch die einfache Betrachtung der Länge des im Sinne**) des Meridians durchlaufenen Weges. Vespucci sagt am Schluss des Briefes an Medicis: „Ich habe nun gezeigt, wie wir von Lissabon, welches fast 40° (Text bei *Riccardi*; $39^{\circ}\frac{1}{2}$ bei *Ruchamer*) vom Aequator nach dem Nordpole zu entfernt ist, 50° jenseits des Gleichers hinausschifften. Wir haben mithin einen Quadranten des größten Kreises, oder den vierten Theil des Erdumfanges durchmessen.“ Eine Figur, welche die Erdkugel vorstellt, auf der zwei Personen je nach der Richtung der Gravitationskraft stehen, nebst Angabe der Zenitalsterne, welche jeder einzelnen von beiden entsprechen, soll bei *Ramusio* (III, 132) und in dem Texte der Riccardischen Bibliothek zur Erläuterung des Umstandes dienen, „*come la linea perpendicolare che parte dal nostro zenit mentre che noi (in Lissabon) stiamo dritti in piedi viene a batter per fianco quei che sono di là dall' equinoxiale a cinquanta gradi.*“ Die lateinische und deutsche Uebersetzung***) geben

*) *Ramusio*, stets kritischer als seine Vorgänger, hat demselben Kapitel folgende abweichende Ueberschrift gegeben: *Wie Amerigo den vierten Theil des Weltkreises (des Polarumfanges) durchlaufen hat.*

**) [Das Wort ist ja wol in der Mechanik jetzt bei uns als Kunstausdruck eingebürgert.]

***) In dem Dresdner Text ist die von mir so eben angeführte Stelle ziemlich verderbt, weil 500 statt 50 gedruckt worden ist: *im fünfhundersten grad, wenn Olisippo (Lissabon) ist neun und dreyzig*

uns das rechtwinkliche Dreieck ohne die Zenitalsterne, indem den Katheten die Bezeichnung beigelegt ist, wo wir sind und wo sie sind. Alles dies ist ganz elementar. War der Zweck der, im Geiste Lorenzo's des *Prächtigen* einen lebhaften Eindruck zurückzulassen, so muß man annehmen, daß dieser noch nichts von den ersten Behauptungen der pythagorischen Schule von der Kugelgestalt unseres Planeten gewußt habe.

Der Brief an Medicis schließt mit folgenden Worten, deren Wichtigkeit wir gleich nachher auseinander setzen wollen: „Ich hoffe, dem Bericht über meine drei Reisen vielleicht den über eine vierte Fahrt beifügen zu können. Ich hege den lebhaften Wunsch, mich abermals nach jenem Theile der Welt zu begeben*), welcher sich gegen Mittag erstreckt. Zur Ausführung dieses Planes sind schon zwei Caravelen ausgerüstet und mit hinreichenden Lebensmitteln versehen. Wir werden also über Süden nach dem Morgen hin auslaufen, und, dort angelangt, Dinge vollbringen, welche des Lobes würdig sind, nützlich meinem Vaterlande und ehrenvoll für das Angedenken meines Namens. Diese Unternehmung soll Trost mir sein in meinem Alter, das mit starken Schritten herannaht. (Vespucci war damals 51 Jahr alt.) Alles ist bereit; es mangelt nur der Befehl des Königs, und mit vollen Segeln wollen wir schiffen, wenn es Gott gefällt, uns Gelingen zu geben.“

B) Auszug aus dem Briefe vom Grünen Vorgebirge. Die beiden Briefe an Medicis und Soderini, von denen wir Auszüge gegeben haben, sind von späterem Datum, als die Rückkehr von der dritten Reise, welche am 7. September 1502 Statt fand. Aber der zum ersten Male im Jahre 1827 vom Grafen Baldelli Boni

semis. Das Zenit wird komischer Weise ihres haupts harschaff genannt.

*) *Andar a cercar.*

bekannt gemachte Brief*) ist vom Grünen Vorgebirge aus am 4. Junius 1501 (Handschrift des Pier Voglienti) im Beginn eben dieser dritten Reise geschrieben, während der ersten Rast am Grünen Vorgebirge. Die Abreise von Lissabon erfolgte nach dem Riccardischen Text, den wir schon oben zergliedert haben, am 13. Mai 1501. Drei Wochen reichten hin zur Ueberfahrt nach diesem Vorgebirge und zu dem dortigen Aufenthalt**). Der Brief, welchen Vespucci von Lissabon aus am 8. Mai 1501 an Medicis geschrieben hat, ist noch nicht wieder aufgefunden worden. Er würde die Lücke ausfüllen in dem Briefwechsel zwischen dem 18. Julius 1500, wo der Bericht über die zweite Reise erfolgte, und dem Briefe bei Baldelli am 4. Junius 1501. Zwischen diesem und dem so häufig gedruckten Bericht über die dritte Reise, welcher mit den Worten beginnt: *ai giorni passati diedi aviso.....*, fehlt ein fünfter an Lorenzo di Pierfrancesco da' Medici gerichteter Brief. Auf dieses Aktenstück ist hingewiesen in den eben angeführten italienischen Worten. Diese Angaben genügen zur richtigen Anordnung dieser so oft mit einander verwechselten Materialien und dienen als Beleg dafür, daß der Schluß der zweiten Reise und die drei auf die dritte bezüglichen Briefe, in deren Besitz wir uns befinden, in völligem Einklange mit einander stehen.

1) — „Der letzte Brief, welchen ich Euch übersendet habe, war vom 8. Mai aus Lissabon, in dem Augenblicke geschrieben, wo ich zu der Fahrt abreiste, auf der ich mich jetzt befinde. Ich glaubte schon gar keine Gelegenheit finden zu können, Euch Nachrichten von mir

*) Von den sieben Briefen des Vespucci, welche auf uns gekommen sind, haben nur drei ein Datum: der des Baldelli, die an Medicis gerichtete Erzählung der zweiten Reise und die *Quatuor Navigationes*. Auch das Datum der letzteren (4. September 1504; Text bei Valori) fehlt bei Hylacomylus.

**). Vergleiche oben, S. 8.

vor meiner Rückkehr zukommen lassen zu können; aber das Schicksal gestattet mir, Euch nicht allein aus einem so fernen Lande, sondern vom hohen Meere aus zu schreiben. Ihr habt ohne Zweifel erfahren, sowohl aus meinem eigenen Briefe, als aus dem unserer (Landsleute) Florentiner, die zu Lissabon ansässig sind, wie ich während meines Aufenthaltes in Sevilla zu dem Könige von Portugal berufen wurde. Er forderte mich auf, zu seinem Dienste auf dieser Reise zur Verfügung zu stehen (*che mi disponessi a servirlo per questo viaggio*). Ich schiffte mich also am 13. des vergangenen Monats zu Lissabon ein, um den Weg nach Süden einzuschlagen. Die Inseln der Glückseligen [*Insulae Fortunatae*], die heutigen Tages die Kanarischen genannt werden, behielten wir im Gesicht, schifften längs der Küsten von Afrika hin, in hinreichender Entfernung von jenen, um bei einem Vorgebirge, welches das Grüne genannt wird und der Anfangspunkt der Provinz Aethiopien ist, unter dem Meridian der Glückseligen Inseln *) in 14° Breite vor Anker zu gehen.“

2) — „Wir fanden dort auf der Rhede zwei Schiffe des Königs von Portugal, welche von Ostindien zurückkehrten. Sie gehörten zu der aus dreizehn Schiffen bestehenden Flotte, welche vor vierzehn Monaten nach Kalikut unter Segel gegangen war. Wir hatten lange Unterredungen mit ihnen über ihre Reise, über die Küsten, die sie besucht hatten, und die Schätze, welche von ihnen gefunden waren. Ich will es versuchen, in kurzem Ueberblick die Angaben zusammenzufassen, die ich erhalten und behalten habe; ich bedaure, daß sie nur geringe Aufklärung in kosmographischer Beziehung gewähren; denn es befand sich kein Kosmograph,

*) Die angegebene Länge ist genau: der Meridian des Grünen Vorgebirges (19° 53') durchschneidet die Gruppe der Kanarischen Inseln 25' westlich von Gomera. Aber die Breite des Kaps ist um 43' zu klein angegeben.

dieser Reise heim zu kehren. Gott möge diese Ansprüche nicht als hochtrabende Anmaßung verdammen, da alle meine Leistungen nur dahin abzielen sollen, ihm würdig zu dienen.“

4) — „Die 13 Schiffe, von denen ich gesprochen habe, segelten von den Inseln des Grünen Vorgebirges gen Süden, d. h. in der Richtung zwischen Süden und Südwesten *). Nach 20 Tagen Schiffahrt, in denen ungefähr 700 Lieues, zu vier und einer halben Meile jede einzelne gerechnet, zurückgelegt worden waren, berührten sie ein von *weißen* (?) und völlig nackten Menschen bewohntes Land **). Dies war ein Theil eben desselben Landes, welches ich entdeckt hatte, wie ich es Euch schon in einem früheren Briefe vermeldet habe, für den König von Kastilien ***), *aber weiter gegen Osten*. Sie

*) Auf der *Windrose*. Da nun die Rede ist von der Ueberfahrt nach Brasilien oder einer Schiffahrt gen SSVV und nicht gen NNO, so ersieht man hieraus klar, daß der Ausdruck *per il vento* sich nicht auf den Wind bezieht, sondern auf den Strich, nach welchem gesteuert wird. Eben so hatte Vespucci gesagt, daß, um das Vorgebirge der Guten Hoffnung zu erreichen, er von Brasilien ausfährt, indem er steuert *pel vento scilocco pigliando la quarta di levante*.

**) *Gente bianca e ignuda*. Damian von Goes und Souza sagen (auf portugiesisch) *gente baça*, was minder bezeichnend ist, als *pardo*, ein Ausdruck dessen sich Pedro Vaz de Caminha, der Schreiber des Cabral, bedient. *Baço* bezeichnet eine schmutzige, dunkle, unbestimmte Farbe. In anderen romanischen Sprachen findet man: *la peau bise*, *el pan bazo*. Da man nicht annehmen kann, daß der Brief des Vespucci an Medicis aus dem Portugiesischen in das Spanische übersetzt worden ist, so begreift man nicht, woher der Fehler seinen Ursprung genommen haben könne. Der Steuermann Cabral's sagt: *Color berrettino tra il bianco e 'l nero*. Ramusio, Tom. I, p. 121. Verazzano vergleicht die Farbe der Eingeborenen von Amerika mit der der Mauren; der venetianische Botschafter Pasqualigo mit der der Zigeuner (*Cigaina*, *Bohémiens*, *Tschingans* aus Indien.)

***) Es ist die Rede von Brasilien, welches während der Reise des Pinzon und Vespucci vom Jahre 1499 bis 1500 gesehen wurde. Der frühere Brief ist derjenige, welchen Bandini im Jahre 1745 zum ersten Male herausgegeben hat.

Albarcóna gehen die Schiffe zur Einfahrtsenge des Rothen Meeres und nach Moca. Dorthin begab sich auch eines von den Schiffen der Expedition, und zwar dasselbe, welches so eben*) hier am Grünen Vorgebirge anlangt (*a questo Cavo*).“

6) — „Die Nachrichten, welche ich Euch hier über die Handelsstädte gebe, habe ich von denjenigen erhalten, welche zu der Flotte gehörten, und namentlich von einem gewissen Guaspere (Kaspar). Er konnte viele Sprachen sprechen und hat zweimal die Reise von Lissabon nach Indien gemacht bis nach Molecca (Malacca), Ziban**) (Ceylon, jedoch Cylon nach der Aussprache

geblich in dem Reiseberichte des Odoardo Barbosa gesucht habe. *Adal* scheint, seiner Lage nach zu urtheilen, das Ras (Vorgebirge, Haupt, Kap) Bela der Araber zu sein, *da Bela* der portugiesischen Seefahrer. Heutiges Tages führt dies Vorgebirge den Namen *Orfui* oder *Hafu*: der Name Bela ist dem nördlich vom Vorgebirge belegenen Meerbusen verblieben. *Dimodaxa* finde ich nirgends zwischen Mogadaxo oder Mogadasha und Quiloa. Der Name *Albarcone*, eines an der Einfahrt in den Meerbusen von Aden angegebenen Ruheortes, könnte vielleicht aus dem Namen *Bedalcuria* auf der zu dem Werke von Barros gehörigen Karte verderbt sein oder dem *Abd-al-Curia* der Araber (*Salt, Voyage to Abyssinia*, p. 501), welcher seitdem auf ein wüstes Inselchen in der Nähe von Socotora übertragen worden ist, das Gosselin für die bei den Alten erwähnte Insel Mena hält. Ich habe in dem Briefe des Vespucci, welcher vom Grünen Vorgebirge datirt ist, viele geographische Einzelheiten absichtlich fortgelassen, die sich auf die Küsten des Rothen Meeres, des Persischen Meerbusens und Indiens beziehen. Jedoch wirft dieses Namensverzeichnis der wichtigsten *Comptoire* einiges Licht auf den Handel in jenen Gegenden zu einer Zeit, wo die Araber und die indischen Banianen ihn völlig in ihren Händen hatten.

*) Diese Stelle ist von der höchsten Wichtigkeit. Es ist die Rede von dem Schiffe des Pedro Diaz, welches man verloren glaubte und von dem weiter unten die Rede sein wird.

**) *Ziban* (es steht ein *b* an der Stelle des *l*) *dice Guasparre, che volge 300 leghe e che 'l mare aveva consumato d'essa, el rio* (vielleicht muß gelesen werden *da rio in buono*, ein alter Ausdruck für *in circa*, *à-peu-près*; oder sollte es *e 'l rivo* heißen müssen?) *altre 400 leghe*. Dieser Gedanke, daß das Meer einen bedeutenden Theil der

der Eingeborenen), einer an Edelsteinen überaus reichen Insel, welche durch das Anbrechen der Meereswogen an Umfang bedeutend abgenommen hat, und bis nach Stamatara oder Scamatarra (Sumatra, Javaminor des Marco Polo, Suma des Edrisi). Ich bin nicht darüber im Klaren mit mir, welche von diesen beiden Inseln, die einen unermesslichen Handel mit Persien und Arabien treiben, das eigentliche Taprobane *) ist. Uebrigens hoffe ich auf der Reise, auf der ich so eben begriffen bin (*in questa mia navigazione*), mit eigenen Augen einen bedeutenden Theil jener zuvor erwähnten Oerter zu berühren. Ich werde deren sogar noch mehr entdecken und darüber nach meiner Rückkehr mit Hülfe des Heiligen Geistes einen guten und wahrhaftigen Bericht abstellen. Guasparre erzählt, daß er im Innern von Indien ein großes Königreich, welches einen unermesslichen Reichtum an Gold, Perlen und Edelsteinen besäße, besucht habe, dessen Name *Ferlicats* sei. Auch ist er gewesen zu *Mailepur*, *Pego*, *Bencola*, *Olizen* und *Markin*. Dieses *Markin* ist, wie er sagt, in der Nähe des großen

Insel zerstört habe, welcher sich auf Irrthümer in den alten Karten und die übertriebenen Angaben des Ptolemäus gründet, war allgemein verbreitet unter den arabischen und persischen Seefahrern. Schon Marco Polo (Bd. III, Kap. 19) sagt: *L'isola de Zeilan anticamente era maggiore: ma il vento di tramontana vi soffia con tanto impeto, che ha corrosa parte di quei monti quali sono cascati e sommersi in mare e così è perso molto del suo territorio.*

*) Diese Ungewissheit, deren Quelle auf falsche Entfernungs-Abschätzungen gegründet ist, hat sich bis zur Mitte des achtzehnten Jahrhunderts fortgepflanzt. (*Tschucke ad Pompon. Melam*, Vol. III, P. III, p. 275.) Juan de la Cosa, dessen Welttafel nur um Ein Jahr älter ist, als der Brief des Vespucci, mit dessen Zergliederung wir uns hier beschäftigen, verlegt Taprobana fast in den Meridian der Gangesmündung. (Vergl. meinen Atlas, Pl. 36 und die dem Ptolemäus vom Jahre 1513 beigelegte Seekarte.) Mercator hat, trotz der entgegenstehenden von Andrea Corsali beigebrachten Beweisgründe, am festesten auf der Behauptung bestanden, daß Sumatra identisch sei mit *Simandu* (*Silan-div*, bei Arrian fälschlich *Palas Simundi*).

Stromes *Emparlicat* belegen, wo sich auch die Stadt befindet, in welcher die Gebeine des Heil. Apostel Marcus (?) ruhen, und wo eine große Anzahl von Christen wohnten*).".

7) — „Von den beiden Inseln Ziban und Stamtara (der Name Taprobana wurde, wie Guasparre sagt, von den Eingeborenen nicht ausgesprochen) laufen Kähne von ungeheurer Größe aus, welche Schonken (*giunchi*) genannt werden, weil sie Segel von Binsen (*Juncus*) haben, und weil nur Tauwerk, nicht aber Eisen, bei ihrer Bearbeitung verwendet wird. *Es ist vorgekommen, daß diese Flotte von Portugal auf Begehren des Königs von Kalikut, nur um ihm ein Vergnügen zu machen, eines dieser Schiffe genommen hat, welche mit Elephanten und Reisladungen belastet sind.* Es war eine Caravele von 70 Tonnen Last, welche 300 Menschen an Bord hatte. Ein anderes Mal liefs die portugiesische Flotte zwölf Schiffe auslaufen, wobei eine der Arenbuken- und Maluken-Inseln und andere Inseln im Indischen Ocean entdeckt wurden, welches offenbar dieselben sind, welche Ptolemäus rings um Taprobane herumreihet."

8) — „Die Flotte, aus acht Schiffen bestehend, verlor auf ihrer Rückkehr nach Portugal eines derselben, das mit einer Ladung von hunderttausend Dukaten Werth befrachtet war. Fünf Schiffe gingen in Orkanen unter: ein Schiff, der *capitana* (?), ist heute hier angekommen, dasselbe, von dem ich oben gesprochen habe (welches zu Abarcona in der Meerenge des Rothen Meeres nach Moca zu gewesen war). Ich hoffe, daß die übrigen unter Gottes gnädiger Fürsorge gleichfalls anlangen werden. Nachstehendes ist der Belauf dessen, was die Schiffe an Zimmt, Gewürz und andern Spezereien, an Arznei- und Färbewaaren, an Porzellan, Diamanten und Rubinen tragen, deren einer sieben und einen halben Karat schwer

*) Hier haben sich ohne Zweifel Abschreibefehler eingeschlichen. Man findet zuerst *regno de' Perlicat*, dann *il rio grande detto Emparlicat*, endlich: *e questo Emparlicat è citta, dove è il corpo . . .*

ist. (Es folgt das Verzeichniss.) Ich kann mich über das Uebrige nicht weiter verbreiten, weil das Schiff.... mich am Schreiben hindert. Hieraus erhellt nun, welchen grossen Handel und wie bedeutende Reichthümer der König von Portugal in seinen Händen hat. Gott möge ihm sich gnadenreich erweisen. Ich sehe voraus, daß die Spezereien je nach ihrem Preise und ihrer Beschaffenheit von Portugal nach Alexandrien und Italien gehen werden. So geht es in der Welt! Glaubet mir, alles, was ich Euch berichte, ist die reine Wahrheit, und wenn Länder, Städte und Inseln nicht mit den Namen bezeichnet sind, welche sie im Alterthume führten, so kommt es daher, weil diese Namen Veränderungen erlitten haben, gleichwie es in Europa der Fall ist, wo ihr kaum einen von den bei den alten Geographen vorkommenden Namen noch heutigen Tages hören werdet. Uebrigens berufe ich mich wegen der Treue dieses Berichtes auf meinen Reisegefährten Gherardo Verdi, Bruder des Simon Verdi, aus Cadiz, als Zeugen, welcher alles gehört hat und sich Eurem Andenken empfiehlt.“

Am Grünen Vorgebirge und auf dem Ocean [Mar Oceano], am 4. Junius des Jahres 1501.“

Bei Vorlegung dieser Auszüge aus dem Bericht über die dritte Reise des Amerigo Vespucci habe ich mich bemüht, die Thatsachen in derjenigen Reihenfolge vorzulegen, welche mir am geeignetsten schien zur Auffassung ihrer gegenseitigen Verkettung und zur Erleichterung eines Vergleichs mit gleichzeitigen Ereignissen. Wir sind nun zu dem Punkte unserer Untersuchung gelangt, wo die genaue Uebereinstimmung der Zeitangaben es gestattet, den rein muthmasslichen Deutungen gänzlich zu entsagen. Der Brief des Vespucci, geschrieben während einer kurzen Rast am Grünen Vorgebirge, welcher bisher gänzlich übersehen worden war, bringt neue Grundlagen zur Bearbeitung einer oft und viel besprochenen Frage. Er ist um zwei Monat älter als das vertrauliche

Schreiben, welches der König Emanuel an seinen Schwiegervater, den König Ferdinand den Katholischen, richtete; beide Briefe enthalten die Erzählung von der Fahrt des Cabral nach Brasilien und Indien. Drei Jahrhunderte hindurch lagen sie in den Archiven vergraben und sind beide zum ersten Mal fast in einem und demselben Jahre gedruckt worden *). Die Vergleichung dieser beiden Aktenstücke wird dazu dienen, die Wahrhaftigkeit des Florentiner Reisenden zu prüfen und zu bestätigen.

Um den Beweggrund zur ersten portugiesischen Seeunternehmung, bei welcher Vespucci beschäftigt wurde, aus seinem wahren Gesichtspunkte aufzufassen, muß man bis zum Schluß seiner zweiten Reise hinansteigen, derjenigen nemlich, von der ich jetzt glaube, daß sie unter dem Oberbefehl des Vicente Yañez Pizon ausgeführt worden ist. Vespucci war in Cadiz zurück in den ersten Tagen des Septembers 1500. Er litt an einem kleinen Quartanfieber, welches, seiner eigenen Aeußerung gemäß, ihn eine geraume Zeit hindurch quälte. Man rüstete „für ihn“ drei Schiffe aus, welche bereit liegen sollten, um in der Mitte des Septembers auszulaufen. Er gefällt sich in dem Gedanken, auf dieser neuen Fahrt für den König von Portugal „die Insel Taprobana und das Meer des Ganges“ zu sehen. Diese Hoffnung tritt bei ihm um so natürlicher hervor, als er schon, wie er den Bericht über seine zweite Fahrt schrieb, entdeckt zu haben glaubte, *infinitissima terra dell' Asia* **). Eine Seefahrt nach SW stellt er sich nur als einen unmittelbaren Weg dar, welcher zu den Gewürzinseln und nach Kalikut führe. In einer Zeit, wo die Régierungen in Spanien und Portugal eine so außerordentliche Thätigkeit ent-

*) Der Brief an Medicis im Jahre 1827, der des Königs Emanuel 1829, ersterer an Florenz, letzterer zu Madrid.

**) S. oben Bd. II, S. 430, 438 und 503.

zur See entwickelten, wo die einzelnen Expeditionen mit einer erstaunenswerthen Schnelligkeit auf einander folgten, ist es schwierig, nachzuweisen, welche drei Schiffe es waren, deren Ausrüstung man um die Mitte des Septembers mit solcher Hast betrieb. Ich habe schon an einem anderen Orte einige Zweifel in Bezug auf die Expedition des Rodrigo Bastidas geäußert, welcher im Oktober des Jahres 1500 mit zwei Schiffen auslief, und seinen Lauf nicht gen Süden über das von Pinzon entdeckte Kap des Heil. Augustin nahm, sondern längs der Küsten von Caraccas, nach dem Rio Sinu und dem Golf von Uraba. Das viel bewegte Leben des Hojeda und des Juan de la Cosa bietet uns mehrere Beispiele von eifrigst betriebenen Ausrüstungen dar, welche jedoch baldigst wieder eingestellt wurden. Die wegwerfende Weise, in welcher Vespucci am Schlusse eben dieses Briefes von der Seefahrt des Gama spricht *), welcher sich längs der Küsten von Afrika hingeschlichen habe, beweist hinlänglich, da die von den Portugiesen erlangten Erfolge keinesweges den Eifer schwächten, mit welchem man nach einer

*) Wiewol Gama nicht genannt ist (*Canova*, p. 68), so ist doch seine Expedition hinlänglich bezeichnet durch die Worte: „*volgono tutta la terra d'Affrica, han passato del Mar Rosso e sono allegati al Sino Persico e a Calicut che ista infra il Sino Persico e il fiume Indo.*“ Der Irrthum in der Zeitbestimmung („*l'armata del Re di Portugallo mandata a discoprir due anni fa*“) ist leicht zu erklären. Vespucci verwechselt die Ausfahrt mit dem hauptsächlichsten Ereigniß der Expedition, der Ankunft nehmlich zu Kalicut, welche am 18. Mai 1498 Statt fand. Die Abfahrt aus der Mündung des Tajo geschah nach den sicheren Aktenstücken (*Barros*, Tom. I, p. 277; *Damian de Goes*, *Chron.* p. 36.) am 8. Julius 1497, während *Antonio Galvam*, der sonst immer so genau ist, sie auf den 20. Junius festsetzt, und *Girolamo Sernigi* (s. weiter oben Bd. II, S. 216 und *Bandini*, p. 87) auf den 19. Julius. Die Ankunft des Gama in Indien ist um zwei und einen halben Monat älter, als die denkwürdige Entdeckung des Festlandes von Amerika durch Columbus. Zur Zeit der Rückkehr des Gama befand sich Columbus auf St. Domingo und Vespucci auf der Fahrt des Hojeda an den Küsten von Venezuela.

Vespucci in seinen Dienst zu ziehen, war somit sehr natürlich. Er mußte sich beeilen, die erste Entdeckung zu verfolgen, welche seine Unterthanen in dem westlichen Theile des Atlantischen Meeres gemacht hatten, also in jenen Strichen, die bis dahin ausschließliches Besitzthum der Kastilianer gewesen zu sein schienen. Die florentinischen Kaufleute, welche zu Lissabon angesiedelt waren *), standen in Verbindung mit denen zu Sevilla und waren bei dem Fortschritt der Entdeckungen zur See lebhaft betheiligt, da sie häufig zu diesem Zwecke Geldvorschüsse machten. Bei der Fahrt des Juan de Nova, welche mit dem Zeitpunkte der Abfahrt des Vespucci zu seiner dritten Reise fast zusammenfällt, wurde das zweite Schiff von einem Florentiner Namens Ferdinand Vinet befehligt, der zu dem großen Handelshause des Bartholomäus Marchioni gehörte **). Dieser letztere war gleichfalls aus Florenz gebürtig und bei der Unternehmung des Juan Gallego betheiligt. Der König Emanuel mußte von den Florentinern wissen, daß Vespucci der Kosmograph oder Astronom ***) auf den Untersuchungsreisen des Hojeda

mer des Paragraphen hinzufügen, die beiden Briefe, deren einer von Lissabon, der andere vom Grünen Vorgebirge aus geschrieben ist.

*) *Corr. bras. von Ayras de Casal*, Tom. I, p. 22, 34.

**) „*Marchioni, tambien Florentim, o qual era morador em Lisboa, e o mais principal em substancia de fazenda.*“ *Barros*, I, 5, cap. 10 (Tom. I, p. 464); *Goës*, cap. 63, p. 84. Es scheint, daß das Florentiner Handelshaus der Marchioni dasselbe war, was zu Sevilla das Florentiner Haus des Juanoto Berardi, in welchem Vespucci einige Zeit lang Geschäftsführer war, und welches mit den Ausrüstungen für die zweite Reise des Columbus beauftragt gewesen. Der Bologneser Reisende Lodovico Bartema kam gleichfalls aus Indien (*Ramusio*, Tom. I. p. 173) auf dem Schiffe *San Vincenzo*, welches dem Bartolomeo Marchioni gehörte, zurück, wie schon von dem Vizconde de Santarem bemerkt worden ist. Man erkennt gleichfalls den Einfluss, den die Florentiner in den Angelegenheiten der Seefahrten, welche von Portugal aus unternommen wurden, ausübten, in dem Briefwechsel zwischen dem Kanonikus Martinez und Toscanelli, und den guten Diensten, welche Lorenzo Giraldo leistete. (Vergl. Bd. I, S. 192.)

***) S. über die Beweggründe zu dieser Benennung Bd. II, S. 216.

und Pinzon eine Reise beendet hatte, auf welcher man zum ersten Mal im westlichen Theile des Atlantischen Oceans den Aequator durchschnitten, ein Vorgebirge (das Kap des Heil. Augustin), welches durch seine Ausdehnung gen Osten der päpstlichen Abgränzungslinie sich näherte, entdeckt, und die Aufnahme der Küste bis über 8° s. Br. hinaus fortgeführt wurde. Die Erwerbung eines Mannes, welcher an den Punkten, die in unmittelbarer Berührung mit dem Schauplatze der neuen Entdeckungen des Cabral standen, selbst gewesen war, mußte also den Plänen und Absichten der portugiesischen Regierung förderlich sein. Daher erklären sich die wiederholten dringenden Bitten und die Sendung des *Bartolomeo di Giocondo*, welchem es endlich gelang, den Vespucci heimlich herbeizuschaffen, sobald seine Gesundheit wiederhergestellt war. Die neue Untersuchungsfahrt, an welcher Vespucci Theil nehmen sollte, beruhte auf zwei Beweggründen: einmal, das *Land des Cabral* zu untersuchen, welches entweder mit dem Vorgebirge des Heil. Augustin zusammenhängen konnte, oder eine Insel bilden im südlichen Ocean; dann, einen Weg gen Westen nach den Molukkeninseln aufzufinden. Dieser letztere Zweck, *pará buscar estrecho en aquella costa* (del Cabo de San Agostin) *por do ir á las Malucas*, wird deutlich ausgesprochen in einer merkwürdigen Stelle des Gomara (*Hist. de las Indias*, fol. XLIX). Seit der Reise des Gama hatte man eingesehen, daß das wirkliche Vaterland der Spezereien weit über Kalikut hinaus liege in dem Meridiane von China, vielleicht sogar in dem von Japan, *Zipangu*. Da gerade nach diesen Gegenden hin sämtliche Bestrebungen der Kastilianer, die den Spuren des Columbus folgten, gerichtet waren, und da nach der systematischen Geographie jener Zeiten der Weg nach *Zipangu* und zu den Inseln der Spezereien auf dem Westwege stets viel kürzer erschien, als auf dem von Gama eröffneten, so mußte der König Manoel sich

beeilen, den Kastilianern in ihren Fortschritten nach Osten hin zuvorzukommen.

Die Sendung des *Gasparre de Lemos* nach Lissabon erklärt, wie dieser König von der Entdeckung des mittägigen Brasiliens durch die Flotte des Cabral fast ein ganzes Jahr vor der Rückkehr dieses Seefahrers unterrichtet sein und wie Vespucci, der in Folge eben dieser Entdeckung in portugiesische Dienste getreten war, am Grünen Vorgebirge diesem auf seiner Rückkehr aus Ostindien begegnen konnte. Bei der Art von Untersuchungen, welche uns hier beschäftigen, hängt fast Alles von der geschichtlichen Gewissheit ab, welche die Beziehungen zwischen Ort und Zeit gewähren. Es ist daher von Wichtigkeit, zuvörderst die Epoche und die Breite mit Genauigkeit zu bestimmen, welche man dem ersten Landungspunkte des Pedro Alvarez Cabral an den Küsten von Brasilien anzuweisen hat.

Die Entdeckung geschah, nach dem Berichte*) eines zur Flotte des Cabral gehörigen Steuermannes, der uns von Ramusio aufbewahrt worden ist, am 24. April des Jahres 1500. Auch Barros und Damião de Goës geben denselben Tag an; aber eine Urkunde, welche deshalb von so grösser Wichtigkeit ist, weil sie mindestens vierzehn Monate vor dem Berichte des Seefahrers abgefasst und nach Europa von den Küsten Brasiliens selbst geschickt worden ist, ein an den König Emanuel von Pedro Vaz de Caminha gesendeter Brief, giebt das Datum des 22. April. Diesen Unterschied von zwei Tagen hervorzuheben, würde sich ohne Zweifel kaum der Mühe verlohnen, stände er nicht in innigem Zusammenhange mit Fragen von grösserer Bedeutsamkeit, namentlich mit der

*) *Navigazione del cap. Pedro Alvares scritta per un Piloto Portoghese.* (Ramusio, Tom. I, p. 121—127.) Es ist ein Augenzeuge, einer der Steuermänner, welche auf dieser Fahrt des Cabral beschäftigt waren, der in erster Person spricht: *Perdemmo di vista, noi restammo u. s. w.*

dafs die Steuerleute der Ansicht waren, es sei eine Insel, dafs sie einen ganzen Tag hindurch die Küste entlang fuhren, vergeblich es versuchten, sich mit den Eingeborenen auf *arabisch* zu verständigen, und sich endlich durch stürmisches Wetter genöthigt sahen, *gen Süden* zu fahren, wo sie in einen trefflichen Hafen einliefen, welcher den Namen *Porto Seguro* erhielt. Diese Ansicht des Barros habe ich schon oben *) angeführt, wobei ich bemerkte, dafs der Parallelkreis von 10° s. Br. nach den Karten des Admirals Roussin ungefähr der Mündung des Rio Jiquia in der Provinz Pernambuco entspricht, zehn Meilen nördlich vom Rio de San Francisco. Von diesem Punkte sind die Küsten, die Pinzon und Lepe zwei bis drei Monate zuvor erreicht hatten, nur 30 bis 40 Meilen entfernt; denn das Vorgebirge des Heil. Augustin liegt unter $8^{\circ} 21'$ Br., und Diego de Lepe war die Küste von Brasilien entlang gefahren bis über den Parallel hinaus, wo er die Richtung von NO nach SW nahm. Da Barros sehr selten die Breiten angiebt, und der Steuermann des Cabral, den ich so eben angeführt habe, eben so wenig davon spricht, als Vaz de Caminha, dessen Berichte der Geschichtsforscher gesehen haben könnte, so mufs man über diese Angabe von 10° erstaunen. Es geht im Gegentheil deutlich aus der Versicherung zweier Augenzeugen hervor, dafs während des Sturmes die Flotte des Cabral die Richtung *gen Norden* nahm, dafs mithin der Punkt, wo man zum ersten Mal das Land erblickte, südlich von der jetzigen Stadt *Porto Seguro* lag, deren Breite $16^{\circ} 27'$ s. beträgt. Nach dem Briefe des Caminha sah man zum ersten Mal einen Berg mit abgerundetem Gipfel, welchem man den Namen *Monte Pascoal* ertheilte. Es ist dies eine der

*) Bd. I, S. 217 f.f. und Bd. II, S. 158. Derselben Ansicht ist auch Navarrete, welcher hinzusetzt, „dafs der Punkt, an welchem Cabral das erste Land sah, ganz in der Nähe desjenigen gelegen sein müsse, zu welchem vor ihm Diego de Lepe gelangte.“

wie aus der Signatur und dem Datum des Briefes von Caminha erhellt, *Porto Seguro* nennt; späterhin erhielt sie den Namen *Bahia Cabralia*. Ich glaube, daß sie unter $16^{\circ} 16'$ Br. liegt. Eine Insel in dieser Bay, auf welcher der Pater Henriquez, Franziskanermönch und in der Folge Bischof von Ceuta, die erste Messe auf einem zu dem Festlande von Amerika gelegenen Punkte gelesen hat, heist heut zu Tage die Insel *Coróa Vermelha*. Cabral liefs an diesen Küsten, als er von *Coroa Vermelha* abreiste, zwei zu schweren Strafen verurtheilte Missethäter (*degradados*) zurück *). Dies war nemlich

der erste Landungspunkt des Cabral, keinesweges auf den Karten fehlt, welche den Ausgaben des Ptolemäus, die zu Rom und Straßburg in den Jahren 1508 und 1513 erschienen, angehängt sind (s. Pl. 37 und 39 meines Atlas), wiewol er auf der letzteren Karte fast unter den Wendekreis des Steinbocks verlegt ist. Da dieses Gebirge der südlichste Punkt war, welcher auf der Fahrt des Cabral erkannt wurde, so ist es nicht ohne Erheblichkeit, die Breite desselben festzustellen. Die Tafeln von Espinoza (*Obs. de los Navegadores Españoles*, Tom. I, p. 137) verlegen es unter $17^{\circ} 6'$; aber wenn ich sie nach der Karte des La Cruz Olmedilla mit deren nothwendigen Verbesserungen nach den Beobachtungen des Admirals Roussin, und zugleich auf die Mündung des Rio Caravelas ($17^{\circ} 42'$) und den Rio do Frade ($16^{\circ} 38'$) stütze, so finde ich seine Lage unter dem Parallel von $17^{\circ} 1'$. Diese Zurückführungen auf neuerdings durch Beobachtungen gerechtfertigte Ortsbestimmungen sind unumgänglich nothwendig, da die alten Karten sämtliche Oerter zu weit gegen Süden verlegen; der Irrthum in der Breite beträgt für die Breite der heutigen Stadt *Porto Seguro* auf der *Carte de l'Océan Atlantique méridional*, publiée par le Dépôt de la Marine en 1818, die vielleicht von spanischen Karten abgezeichnet worden ist, $\frac{1}{3}^{\circ}$ oder $20'$ mehr als auf der Karte von d'Anville.

*) Diese Uebersiedelungen (Deportationen) von Missethättern waren gewiß keinesweges geeignet, den Eingeborenen eine günstige Vorstellung von den europäischen Sitten zu gewähren; jedoch gelang es bisweilen den Verbannten, Zutrauen einzufloßen. Wir wissen aus der Chronik des Damian von Goës, daß einer der *degradados*, welchen Cabral an der Küste von Brasilien zurückgelassen hatte, die Gefahren einer langen Vereinzelung überstand und in der Eigenschaft eines Dolmetschers im Jahre 1513 *Tupiniquis*-Indianer zu friedlicher Unterwerfung vermochte. Ein Holzhändler aus Brasilien stellte sie dem Könige von Por-

nach dem 22. April desselben Jahres gemacht worden sind. Die Zweifel, welche der achtungswerthe Verfasser der *Corographia brasilica* über die Identität der Benennungen *Cabo de Santa Maria de la Consolacion* und Kap des Heil. Augustin erhoben hat, scheinen mir bei Untersuchung der Akten des Prozesses gegen Diego Colon und der Karte des Juan de la Cosa, von welcher der Pater Cazal keine Kenntniss haben konnte, zu verschwinden. Ich will nicht bei den Deutungen verweilen, welche man in Bezug auf den unzusammenhängenden Bericht des Vespucci aufzustellen wagen könnte, indem dieser Seefahrer in dem Briefe an Soderini weder von einem Vorgebirge spricht, noch von süßem Meereswasser, während er in dem Briefe an Medicis, welcher früher geschrieben ist, als jener, trinkbaren Wassers gedenkt, welches in sehr bedeutender Entfernung von der Küste und dem Kap Cattigara, das so schwer zu umfahren ist, gefunden worden *). Bei dieser Streitfrage, die der

der 20. oder 26. Januar nach Madignano und Anghiera (Dec. I, lib. IX, p. 96), der 20. Februar (*hornung*) nach dem Texte von Ruchamer. Wenn es wahr ist, was Anghiera behauptet, daß die Flotte des Pinzon die Insel St. Jago (des Grünen Vorgebirges) erst am 18. Januar verlassen hat, so ist für die Landung an den Küsten von Brasilien der 20. Februar der wahrscheinlichere Zeitpunkt.

*) Man vergl. *Canovasi*, p. 51 und 71. Da ich es mir zur strengsten Pflicht gemacht habe, stets alle diejenigen Punkte ausdrücklich hervorzuheben, wo die Einzelheiten in den Reisetagebüchern des Vespucci mit einander in Widerspruch zu stehen scheinen, erinnere ich hier daran, daß die Erscheinung *süßen Wassers* in jenen Aequatorialzonen nur der Mündung des Amazonenstromes angehört, und daß Vespucci sie wahrgenommen zu haben behauptet, *nachdem* er das erste Land erblickt hatte, also wenigstens um 5° s. Br. [wegen der Abweichungen in den Zahlenangaben vergl. S. 23, Nr. 3], und nachdem er in stetem Ankämpfen gegen die Heftigkeit des Stromes gen SO gesteuert hatte. Der Rio Parahyba (Paranahyba) in der Provinz Piohi bildet zweifelsohne ein großes Delta an seiner Mündung, da er in sechs Arme getheilt ist, welche sehr niedrige Inseln einschließen; aber dieser Strom macht eben so wenig, so viel ich weiß, das Meerwasser in weiter Ferne von seiner Mündung

der *Consolacion* des Pinzon „das Nordkap sei, welches unter 2° n. Br. *), mithin nordwärts von der Mündung des Amazonenstromes liegt, weil nemlich in der Nähe des Vorgebirges, von welchem Pinzon im Namen des Königs von Spanien Besitz nahm, das Meerwasser süß und trinkbar gefunden wurde.“ Diese Unsicherheiten verschwinden, wenn man mit Aufmerksamkeit in dem *Prosesse des Fiskus* die *siebente Frage* liest, welche sich auf die Entdeckung der *Punta de Santa Cruz* **) oder des Vorgebirges des Heil. Augustin bezieht. Pinzon und die übrigen Zeugen sprechen es auf die allerunzweifelhafteste Weise aus, daß das Vorgebirge, welchem man anfänglich die Benennungen *Consolacion* und *Rostro Hermoso* gegeben hat, in dem Theile der Neuen Welt liegt, welcher (der Demarkationslinie zufolge) Portugal gehört, daß es das Vorgebirge ist, welches heutigen Tages Vorgebirge des Heil. Augustin heißt; sie versichern auch ***), daß das Süßwassermeer von Pinzon erst

*) Es muß heißen unter 1° 42' n. Br.

**) Dies ist jenes *Caput Sanctae Crucis*, welches ich auf der Weltkarte des Ptolemäus vom Jahre 1508 und der *Tabula terrae novae* in der Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1513 finde (s. Pl. 37 und 39 meines Atlases). Die erstere von diesen beiden Karten ist höchst ungestaltet und giebt dem Vorgebirge eine südliche Breite von 4° $\frac{1}{2}$; aber in dem Ptolemäus vom Jahre 1513, Straßburger Ausgabe, liegt das Vorgebirge des Heil. Kreuzes schon unter 8° Breite.

***) Ich will nur drei Zeugnisse anführen: „Pinzon declaró que sabe que es verdad que descubrió (el mismo) desde el Cabo de Consolacion que es en la parte de Portugal agora se llama Cabo de San Augustin e que luego corriendo al occidente la cuarta del norueste, que así se corre la tierra, e que descubrió e halló la mar dulce. — Anton Hernandez Colmenero, vecino de Huelva, declaró que Vicente Yañez, despues de tomada la posesion del Cabo (haxiando mojones de tierra; cortando muchos ramos de arboles, beviendo aguas y poniendo cruces) fu descubriendo por la costa de la dicha terra adelante por la via del nordeste (NVV!), halláron un rio que entraba en la mar 30 leguas e agua dulce. — Manuel de Valdovinos, vecino de Lepe, dijo que sabe e vido que

dann gefunden wurde, als die Expedition das Vorgebirge verlassen, nach *Nordwesten* gesteuert, und die Mündung

Vicente Yañez Pinzon descubrió partiendo de Cabo Verde al sur sudueste e que fallaron tierra á 500 leguas, a la cual tierra se habia llegado ningun navio e' allí puso el dicho Vicente Yañez por nombre Rostro Hermoso que agora dix que se llama Santa Cruz e San Augustin e de allí corrieron al norueste, fallando en el camino un rio grande anegado al cual pusieron por nombre Paricura, donde fallaron en la mar que salia del rio el agua dulce mas de 30 leguas." *Navarrete*, Tom. III, p. 547, 548, 552. Diese Zeugnisse sind sämmtlich aus den Jahren 1513 und 1515, als die Ereignisse noch ganz neu waren; der Name des Rio Maragnon statt Paricura findet sich nur in den Zeugnissen derselben Zeit zu Gunsten des Diego de Lepe. Selbst ohne diese so ausdrückliche Zeugnisse, welche durch die des Peter Martyr von Anghiera und Gomara bestätigt werden, würde man leicht einsehen, daß wegen der convexen Gestaltung der Küsten das Vorgebirge des Heil. Augustin eher mit dem Vorgebirge des Heil. Rochus, welches 2° 54' weiter gegen Norden liegt, als mit dem Nordkap (*Cabo de Norte*) im portugiesischen Guyana habe verwechselt werden können. Von den vier Benennungen, welche nach und nach dem Vorgebirge des Heil. Augustin ertheilt worden, sind die beiden *Santa Maria de la Consolacion* und *Rostro Hermoso* die ältesten und spanischen Ursprungs. *Navarrete* (Tom. III, p. 23) schreibt diesen letzteren Namen Lepe zu. Wahrscheinlich ist es nur der Vergesslichkeit beizumessen, daß der so eben von mir angeführte Zeuge Valdovinos sie dem Pinzon zuschreibt, welcher für seinen Theil nur von dem *Cabo de la Consolacion* spricht. Gomara sagt (fol. XLIX) und gleichfalls irrthümlicher Weise, wie nicht in Zweifel gezogen werden kann, daß Vespucci es gewesen sei, „que nombró este Cabo de San Augustin.“ Der Name findet sich zwar in der That in dem Berichte über die dritte Reise des Vespucci, nach dem Briefe an den König René (*Navarrete*, Tom. III, p. 275) als gleichbedeutend mit dem Namen *Cabo San Vincente* (Tom. III, p. 272), aber Vespucci sagt nicht, daß er es so benannt habe. Alles dies sind, wie es auf den ersten Anblick scheinen mag, ziemlich geringfügige Bemerkungen; aber die geographische Nomenclatur und Synonymik sind nicht ohne erhebliche Wichtigkeit in der Geschichte der Entdeckungen. Durch einen Irrthum, welcher ziemlich allgemein auf den Landkarten des sechzehnten Jahrhunderts verbreitet ist, wurde der Name des Vorgebirges des Heil. Augustin an den Punkt gesetzt, wo die Küste von Südamerika, nachdem sie von den Mündungen des Orenoko bis zum Eintritt in die südliche Halbkugel der Richtung von NVV. nach SO gefolgt ist, plötzlich dieselbe ändert und

des großen Stromes *Paricura* (des Amazonenstromes) erreicht hatte. Ja noch mehr, die Karte des Juan de la Cosa (*Pl.* 33 in meinem Atlas) ist in dem Hafen Santa Maria im Jahre 1500 gezeichnet worden, was man der Entdeckung des Cabral unter 16° und 17° s. Br. beimessen könnte, und das Vorgebirge, welches, seiner Breite nach zu urtheilen, die Stelle des Vorgebirges des Heil. Augustin einnimmt, liest man völlig ausgeschrieben die Worte: *Este Cabo se descubrió en año de mil y IIIXCIX por Castilla, sendo su descubridor Vicentianz*, d. h.: „dieses Vorgebirge wurde entdeckt im Jahre 1499 für Kastilien von seinem Finder Vicente Añez.“ Die Projektion der Karte läßt die Länge unbestimmt: legte man die Entfernung des Aequators vom Wendekreise des Krebses zu Grunde, so würde sie 9° zu weit südlich sein. In den Zeugnissen, welche ich so eben beigebracht habe, ist Alles dem Zustande der Küsten gemäß. Was der Pater Cazal dem Ruhme des Pinzon entzieht, legt er dem des Gaspar de Lemos zu, welchen Cabral nach Lissabon sendete, um die Nachricht von der Entdeckung des *Porto Seguro* zu überbringen. „Ich kenne“, sagt er *), „keine Urkunde, welche die Entdeckung von Lemos bestätigte, aber sie ist mehr als wahrscheinlich in Folge des Weges, welchen der Seefahrer eingeschlagen haben muß, da er bis zum Vorgebirge des Heil. Rochus von den Strömungen begünstigt war.“ Diese Bemerkung ist äußerst scharfsinnig; die Entdeckung des

nach S. hin abläuft. So sieht man daher auf der Karte von Brasilien (*Amerika oder Brasilien*), welche der deutschen Originalausgabe der Reise des Hans Staden von Homberg beigelegt ist, einer Reisebeschreibung, welche neuerdings *Ternaux* in das Französische übersetzt hat, das Vorgebirge des Heil. Augustin an der Stelle des Vorgebirges des Heil. Rochus. Vergl. *Wahrhaftig Historia und Beschreibung eyner Landschaft der Wilden, Nacketen, Grimmigen Menschenfresser in der Newen-Welt*, Marburg 1575, am Ende.

*) *Correo brasiliano*, Tom. I, p. 38, II, p. 168.

einem absichtlichen Betruge des Seefahrers beimisst, was nach meiner Ansicht nur eine Folge der Unordnung ist, die in dem abgestatteten Berichte herrscht, und der von unwissenden oder eifersüchtigen Erklärern hinzugefügten Glossen; Navarrete, sage ich, steht nicht an, auszusprechen, daß die in den Archiven zu Simancas und Sevilla aufbewahrten Urkunden uns gestatten, dem Thun und Treiben des Amerigo Vespucci von 1505 bis 1512, dem Jahre, in welchem er starb, ohne Unterbrechung zu folgen: „Also nur von 1500“, so fährt er fort, „bis zum Schluß des Jahres 1504 kann er in Portugal sich niedergelassen haben und für die Portugiesen gesegelt sein.“ Nachdem der gelehrte und unparteiische Herausgeber der *Coleccion de Viages Españoles* die für diesen Gegenstand höchst wichtigen Zeugnisse des Sebastian Cabot, Nuño Garcia und des Juan Vespucci, Nefen des Amerigo, mitgetheilt hat, Zeugnisse, die Muñoz unter den Aktenstücken aufgefunden hat, welche sich auf die im Jahre 1515 gepflogene Berathung über die *Demarkationslinie* beziehen, fügt er nachstehende Worte hinzu: „Man kann aus allen diesen in der *Casa de Contratacion* zu Sevilla aufgefundenen Aktenstücken schließen, daß Amerigo Vespucci an den Küsten von Brasilien gesegelt ist, daß er das Vorgebirge des Heil. Augustin *) gesehen und dessen Breite auf 8° s. festgestellt hat, indem er wahrscheinlich als untergeordnetes Mitglied der Schiffsmannschaft an einer von jenen portugiesischen Expeditionen Theil nahm, welche von Lissabon in der Absicht ausgesendet wurden, neu entdeckte Länder aufzusuchen und zu bevölkern. Brasilien war zum ersten Mal im Januar und April des Jahres 1500 von Vicente Yañez Pinzon, Diego de Lepe, Alonzo Velez de Mendoza und Pedro Alvarez Cabral gesehen worden;

*) *Intra iactam lineam* (Alexandri Sexti P.), *licet negent nonnulli, cadit eius terrae cuspis, Sancti Augustini caput appellata.* (*Angiera, Ocean. Dec. II, lib. VIII, p. 186.*)

gesendet worden sei, um an diesen Küsten eine Meerenge aufzufinden, durch welche man nach den Molukkeschen Inseln gelangen könne (*á las Malucas*).“ Man kann den Einwurf machen, daß Gomara in seiner Schrift nur den Bericht des Florentiners abgeschrieben habe; allein zwei Portugiesen, der Steuermann des Cabral und Antonio Galvão, die den Namen des Vespucci nicht kannten, da er niemals selbst befehligt hat, noch es gethan zu haben behauptet, sagen dasselbe. Man liest in der chronologischen Uebersicht der Entdeckungen (*Descubrimientos antiguos y modernos*) des Antonio Galvão *): „In demselben Jahre 1501, und zwar in dem

adeo in latum distendi ad meridiem trans aequinoctium, ut trigessimum amplius gradum antarctici prehenderit.

*) Antonio Galvão (Galvam) wurde in der denkwürdigen Epoche der vierten Reise des Columbus geboren. Nachdem er dreizehn Jahre hindurch eine wichtige Rolle in den Kriegen zu Tidore, Ternate und Java gespielt und sich eifrigst um die Bekehrung der Eingeborenen bemüht hatte (*Diogo do Couto*, Dec. V, lib. II, cap. 2), starb er im Hospital zu Lissabon als ein Opfer der Undankbarkeit seines Herrschers: überzeugt, wie *Faria y Sousa*, *Asia Portuguesa*, T. I, P. IV, cap. 10, p. 359, sich edel über ihn ausdrückt, daß sein Andenken dereinst würde erneuert werden, in der Zukunft, auf welche keinen Einfluß ausüben weder *los Reyes flojos*, noch *los Ministros malos*, noch *la fortuna ciega*, noch *las edades caducas*. Das Werk, welches ich oben in dem Texte angeführt habe, ist nach Machado und Antonio de Leon zuerst zu Madrid erschienen im Jahre 1563 unter dem Titel: *Tratado de varios e diversos caminhos, por onde nos tempos passados a pimenta e a speceria veio da India as novas partes e assim de todos os descubrimientos antigos e modernos que são feitos até à era de 1550, com os nomes particulares das pessoas que os fizeram em que tempos e suas alturas*. Die Englische Uebersetzung (*The discoveries of the world from their first origin into the year 1555, by Antony Galvano, Governor of Ternate, published by Richard Hakluyt*) findet sich in der *Collection of Voyages and Travels compiled from the Library of the late Earl of Oxford*, Vol. VIII, 1748, p. 375. Hakluyt sagt in seiner Zueignung an Sir Robert Cecil, daß er die Uebersetzung nicht selbst angefertigt, sondern empfangen habe von einem *honest and well affected merchant*. Galvão hatte auf seinem Todtbette die Handschrift seiner Uebersicht der Entdeckungen dem

Monate Mai, sind drei Schiffe von Lissabon ausgefahren, auf Befehl des Königs Emanuel, um Entdeckungen an den Küsten Brasiliens zu machen: sie liefen bei den kanarischen Inseln vorüber, um am Grünen Vorgebirge anzulegen, in der Stadt *Bezequiche*, wo sie Lebensmittel einnahmen. Von dort aus durchschnitten sie den Gleich und gelangten nach dem Lande Brasilien unter 5° s. Br. Sie fuhren die Küste entlang ungefähr bis zu 32° Br. ihrer Rechnung nach. Im Monat April entschlossen sie sich, das Steuer nach Norden zu wenden, weil es damals in jenen Meeresgegenden sehr kalt und stürmisch war. Sie haben funfzehn Monate auf dieser Reise zugebracht und kehrten im Anfange Septembers des Jahres 1502 zurück.“ Alle diese Angaben stimmen mit dem Berichte des Vespucci überein; die Daten der Ankunft und Abfahrt, die Anzahl der Schiffe, der Anblick der kanarischen Inseln, die Rast zu Beseneghe oder Bisechicca, welches Galvão Bezequiche nennt [s. weiter oben (A, 3)] und die Landung unter 5° s. B. [A, 4]. Hätte Galvão die Briefe des Vespucci an Soderini und an Medicis abgeschrieben, weshalb sollte er wol, gleich dem Steuermann des Cabral, den Namen des Florentiner Seefahrers weggelassen, weshalb die Südgränze der auf dieser Fahrt gemachten Entdeckungen unter 32° s. Br. verlegt haben, während die Briefe 50° und 52° geben? (A, 7.) Die Kälte, welcher nach der Angabe des Vespucci (A, 8) niemand widerstehen konnte, stimmt übrigens schlecht zu einem Breitenkreise, der nur um zwei Grade nördlicher ist, als der Parallel des Vorgebirges der Guten Hoffnung und von Buenos-Ayres. Das Zeugniß des Portugiesischen Steuermannes bei der Expedition des Cabral ist eben so genau und noch merkwürdiger, weil es aus einem

Franz von Sousa - Tavares anvertraut, welcher sie herausgab und dem Herzog von Aveiro widmete. Galvão setzt die Reise der drei Karaveln, welche mit der dritten Reise des Vespucci identisch ist, unmittelbar nach der Fahrt des Gallego Juan de Nova.

einfachen Reisetagebuche entlehnt ist. Es schließt mit folgenden Worten *): „Wir gelangten (nach der Abfahrt von Mozambique) nach dem Vorgebirge der Guten Hoffnung am Palmsonntage, und trafen, als wir zu Beseneghe am Grünen Vorgebirge anlegten, drei Schiffe, welche unser König von Portugal ausgesendet hatte, um das neue Land, welches wir auf unserem Wege nach Kalikut gefunden hatten, zu entdecken (zu untersuchen). Auch erhielten wir Nachricht von einem Schiffe, welches wir auf dieser Reise aus dem Gesicht verloren. Dieses Schiff ging nach der Einfahrt der Meerenge von Mekka, und zwar nach einer Stadt, in welcher man die gesammte Mannschaft aufhob, so daß nicht mehr als sechs Menschen zurückkehrten, die nur Regenwasser, welches auf das Verdeck fiel, genossen hatten. Wir setzten (gemeinschaftlich) unsere Reise fort und warfen Anker in dem Hafen von Lissabon am Schluss des Monats Julius **).“ Dieses Zeugniß stimmt vollkommen

*) *Ramusio*, Tom. I, p. 127, E.

**) Man hat die Verwirrung in den Datumsangaben nicht beachtet, welche sich auf die Rückkunft der Expedition des Cabral beziehen. Wir müssen, bevor wir weiter fortzuschreiten im Stande sind, zuvörderst diesen Punkt aufzuklären versuchen. Das Vorgebirge der Guten Hoffnung wurde nach der Angabe des oben im Texte angeführten Steuermannes am Tage der *Pasqua fiorita*, dem Palmsonntage, umschifft, welcher im Jahre 1501 dem 4. April entsprach. Barros und der Verfasser der *Asia Portuguesa* geben kein Datum an. Die Chronik des Damião de Goës (Parte I, cap. LX, Tom. I, p. 81) sagt: „*Pedralvares dobrou o cabo aos 22 do mes de Maio, dia do Spiritu Sancto.*“ In diesen Worten findet sich ein doppelter Irrthum; einmal war der 22. Mai kein Sonntag, und dann fiel der *dia do Spiritu Sancto*, der Pfingstsonntag, auf den 30. Mai. Das in dem Tagebuche des Steuermannes angegebene Datum des 4. April hat größere Wahrscheinlichkeit für sich; denn Vespucci begegnete der Flotte des Cabral in den ersten Tagen des Monats Junius zu Beseneghe, nach der Angabe in dem Briefe an Medicis, welcher vom Grünen Vorgebirge aus am 4. Junius datirt ist. In der That gelangte Vespucci, nach einer Fahrt von 67 Tagen (A, 4) vom Grünen Vorgebirge nach den Küsten von Brasilien, an den letzteren am

1. Zusammentreffen mit den Schiffen des Cabral, welchem Vespucci redet (B, 2); es paßt auch in

unter 5° a. Br. Seine Abreise vom Grünen Vorgebirge fand 11. Junius Statt: er sagt, daß er daselbst 11 Tage verweilt so sehr gut mit dem am Vorgebirge geschriebenen Briefe an vom 4. Junius und mit der Abfahrt von Lissabon am 10. oder stimmt. Die Zeitangabe für die letztere Abfahrt wird noch bestätigt durch den am Vorgebirge geschriebenen Brief (B, 1), dem es heißt: „Der letzte Brief, welchen ich an Euch von Lissabon sendete war vom 8. Mai und in dem Augenblicke geschrieben zu der Fahrt, auf welcher ich mich jetzt seit dem 18. Mai unter Segel ging.“ Ich hege einige Zweifel im Bezug auf eine Art von Untersuchung, welche uns hier beschäftigt, minder wichtig, nehmlich die der Rückkehr der Cabral'schen Flotte nach, welche der Steuermann und Goës an das Ende des Monats setzen. Dieses Datum steht in unmittelbarem Widerspruch mit dem Briefe des Königs Emanuel an Ferdinand den Katholischen vom 15. 1501 und dem Briefe des Lorenzo Cretico, Venezianischer am portugiesischen Hofe, vom 27. Junius des Jahres 1501. Er bittet seine *Señores Padre y Madre* (er war Schwiegersohn) um Entschuldigung, daß er so lange aufgeschoben habe, Nachricht von der Ankunft des Cabral zu geben; er habe die zwei anderen Schiffe von Sofala abwarten wollen.... Lorenzo meldet der Signoria von Venedig die Ankunft der Flotte am Tage des Heil. Johannes; er berichtet die wichtige Entdeckung von Brasilien (*telluris quam appellant Paitiprotus alios incredibilis proceritatis utpote qui brachium in longitudine excedant*), die Abenteuer in Indien und den von sieben Schiffen. Die *Relazione* des Cretico erschien zuvörderst in dem *Mondo Nuovo* von Vicenza, dann in dem *Itinerarium Illustrium*, fol. LXXV, b; bei Ruchamer, Kap. CXXV, und neuerdings, der Baseler Ausgabe vom Jahre 1582, p. 130. (Man vgl. auch Foscari, *Della Letteratura Veneziana*, p. 424, und p. 426, nr. 295, 296, und die im Jahre 1812 von der Academie zu Lissabon in portugiesischer Sprache herausgegebene *Sessenta e Nove Anos de Noticias, welche sich auf die Geschichte und Geographie der Nationen beziehen*, p. 132.) Die Zeitangabe des Briefes des Königs Emanuel und der Depesche des Lorenzo sind leicht zu erklären, wenn man mit Barros (*De Asia*, Dec. I, lib. 9, Tom. I, p. 462) und dem Botschafter selbst, die Rückkehr des Cabral auf den 23. oder 24. Junius des Jahres 1501 feststellt. Die Flotte des Grünen Vorgebirge ungefähr am 5. Junius verlassen,

Bezug auf den Zeitpunkt (Anfang des Monats Junius des Jahres 1501) und den besonderen Umstand der Ankunft des Pero Diaz, dessen Schiff für verloren gehalten worden war. Der Steuermann nennt den Vespucci eben so wenig, als dieser den Cabral. Auch befehligte Vespucci keinesweges die drei Schiffe, und der Steuermann gedenkt überdem der Begegnung nur in einigen wenigen Worten. Vespucci seinerseits berichtet förmlich als Geschichtschreiber über die Fahrt des Cabral, und zwar auf eine sehr genaue Weise. Es ist als sonderbar hervorgehoben worden, daß er den Namen des Anführers nicht nennt; aber dieselbe Vergesslichkeit findet sich auch in dem langen Berichte über eben dieselben Thatsachen, welchen die *Relazione* des Botschafters Lorenzo Cretico vom 27. Junius des Jahres 1501 enthält. Diese Depesche bietet nur Einen Eigennamen dar, und gerade dieser ist der mindest wichtige in geschichtlicher Beziehung, nemlich den des Florentiners Bartholomäus (Marchioni), von dem ich weiter oben schon gehandelt habe *). Verschweigungen dieser und ähnlicher Art sind rein zufällig; wäre irgend die Absicht eines Betruges vorhanden gewesen, so würde sonder Zweifel der Name des Vespucci in dem Tagebuche des Steuermannes beigefügt worden sein.

Das Schiff, welches man aus dem Gesicht verloren

wie der Brief des Vespucci anzunehmen giebt, so mußte sie, trotz der Strömungen, welche auf diesem Seewege gen S und SSO führen, hinlängliche Zeit gehabt haben, um in den Hafen von Lissabon 47 Tage vor der von Damião de Goës angegebenen Epoche einzulaufen. Es ist schwer zu errathen, welche Art patriotischen Unwillens den Barros bei Lesung des *Novus Orbis* von Grynaeus ergriffen habe. Er sagt, wo er von den Berichten über Indien spricht, welche von zwei armenischen Christen aus Cranganor in Italien bearbeitet worden waren, daß in *um volume latino intitulado Novus Orbis andão algumas das nossas navegações, escritas não como ellas merecem e a caso passarão*. (Tom. I, p. 446.)

*) S. 35, Anm. **).

hatte, und welches mit der Flotte des Cabral am Grünen Vorgebirge zusammentraf, nachdem es an der Einfahrt *dello Stretto della Mecca* *), wie der Steuermann sagt, gewesen war, ist das Schiff des Pero Diaz, Bruders des berühmten Seefahrers Bartholomäus Diaz **), welcher in dem entsetzlichen Sturme am 23. Mai 1501 in der Nähe des Vorgebirges der Guten Hoffnung umkam. Dieses Zusammentreffen wird von sämtlichen Geschichtschreibern jener Zeit hervorgehoben ***). Pero Diaz, welcher während des Sturmes von Cabral entfernt worden war, konnte diesen nicht wieder antreffen und steuerte daher nach dem Kap Guardafui, oder wie Damião de Goës sagt, nach Magadaxo und „der arabischen Meerenge.“ Nach vielen Unglücksfällen traf er mit der Flotte am Grünen Vorgebirge wieder zusammen. Dieses merkwürdigen Zusammentreffens gedenkt Vespucci ausdrücklich in seinem Briefe an Medicis vom 4. Junius 1501. Er nennt Pero Diaz eben so wenig, als der Steuermann des Cabral; aber er schildert das Abenteuer

*) Wir sehen aus der Reise des Odoardo Barbosa bei Ramusio, Tom. I, p. 292, a, daß mit diesem Namen [eigentlich Mecca] in damaliger Zeit die Einfahrt in das Rothe Meer bezeichnet wurde.

**) Vergl. Bd. I, S. 204. Der große Komet, von dem man versichert, daß er „keine scheinbare Bewegung 8 Tage hindurch gehabt und plötzlich am 22. Mai (?) aufgehört habe, sichtbar zu sein“, wurde von der Schiffsmannschaft des Cabral als Vorzeichen des Sturmes angesehen, bei welchem vier Schiffe untergingen. Der Schweif des Kometen, welchen das Volk in Italien den *Signore Astone* (die große asta, Lanze) nannte, hatte die Richtung nach NNO. (Barros, Dec. I, lib. V, cap. 2. Sousa, *Asia Portuguesa*, Tom. I, P. I, cap. 5, p. 45: Der portugiesische Steuermann bei Ramusio, Tom. I, p. 122.) In dem nördlichen Europa, in Lithauen und Rußland, wurde der *Signore Astone* in den Monaten April, Mai und Junius gesehen. (Stanislai Lubinski *Hist. cometarum*, 1667, p. 313 — 315. Pingré, *Cometographie*, Tom. I, p. 479.)

***) Barros, Dec. I, lib. V, cap. 9. Tom. I, p. 461. Damião de Goës, P. I, cap. 57, p. 74. *Asia Port.*, Tom. I, p. 49.

des Schiffes der Expedition, welches sich bei der Einfahrt in das Rothe Meer verirrt hatte*), am Grünen Vorgebirge anlangte — *oggi* (an eben demselben Tage, an welchem der Brief geschrieben ist) und dessen Rückkehr hoffen lasse, daß die übrigen noch fehlenden Schiffe gleichfalls zurückkommen würden *a salvamento*. (*B*, 5 und 8.)

Wenn Vespucci in dem Briefe vom Grünen Vorgebirge weder den Namen des Alvarez Cabral, noch den des Pero Diaz nennt, so erwähnt er dagegen einen anderen, welcher, dem ersten Anscheine nach von geringer Wichtigkeit, einen glänzenden Beweis von der Wahrheit seines Berichtes abgibt. Er erzählt (*B*, 6), er habe von einem gewissen Kaspar (Guasparre), welchen er am Bord der portugiesischen aus Indien zurückkehrenden Flotte gefunden, die Nachrichten empfangen, welche er dem Medicis über die Expedition des Cabral mittheilt. Dieser Mann „kennt *viele Sprachen*, er hat grofse Aufmerksamkeit des Geistes; er ist zweimal von Portugal nach dem Indischen Ocean gereist; er ist von Cairo bis Malakka gekommen; er hat die Königreiche im Inneren Indiens und auf der Insel Sumatra durchzogen; er kennt den Zustand der in diesen Ländern verbreiteten Christen; er hat Emparlicat gesehen, wo der Körper des heiligen Apostel Marcus**) aufbewahrt wird.“

*) „*Da Albarcone*“, schreibt Vespucci, „*traverso lo Stretto del Mare Rosso e' vanno alla Moca, la dove fu una nave della detta frotta, che in questo punto è arrivata qui a questo capo. — La detta armata se ne tornò in Portogallo et alla volta ch' erano restate otto navi se ne perdette una carica di molte ricchezze, et le cinque per temporali se perdettero. Della capitana (?) del quale oggi (4 di giugno) n'è capitata una qui, como di sopra dico. Credo che le altre verranno a salvamento. Così a Dio piaccia.*“ (*Baldelli, Il Milione*, Tom. I, p. LV. LVIII.)

**) Es mußte heißen: der Körper des Heil. Thomas. Vespucci hat beide Namen mit einander verwechselt (*B*, 6). Der Körper des Heil. Apostels hat seine Stätte in dem Grabe zu Mailapur (Malipur), wel-

Ich kann sagen, wer dieser Kaspar ist, und durch Zeugnisse zweier großen portugiesischen Geschichtsfor-

ches die Araber deshalb Beit-tuma nennen (*Marco Polo*, Ausgabe von Marsden, p. 651, n. 1317), etwas südlich von Madras. [Ritter, *Asien*, Bd. VI, S. 334. Heber, *Narrative*, III, p. 212—216. W. Hamilton, *Description*, II, p. 449.] Der Apostel wollte durchaus nicht, daß bei der Beerdigung sein rechter Arm mit Erde bedeckt würde. „*Se gli coprivano tutto il corpo, il giorno seguente ritrovano il braccio fuori e così lo lasciarono stare.*“ (Odoardo Barbosa bei Ramusio, I, p. 315.) Der Apostel zog den Arm klüglicher Weise nicht eher zurück, als bis Christen, die aus China kamen, ihn abbrechen wollten, um ihn als Reliquie mitzunehmen. Zur Zeit des Vasco de Gama und selbst schon am Schlufs des dreizehnten Jahrhunderts, verbreiteten sich die Thomaschristen von der Küste von Malabar (Melibar) bis nach Mabar [Maabar, d. h. Westküste Malabar, durch das Binnenland bis zur Ostküste Coromandel], welches, wie Silvestre de Sacy vollkommen richtig bemerkt, die südöstliche Küste der Halbinsel von Tandochore, einem Theile von Karnatik, bezeichnet. [Vergl. noch Neander, *Allgem. Geschichte der christlichen Religion und Kirche*, I, 1, S. 114. Ritter, *Erdkunde*, *Asien*, V, S. 606 ff.] Aber wo liegt dies Königreich Perlicat, und jene Stadt Emparlicat, nach welcher Kaspar das Grab des Apostels verlegt, wiewol er selbst in Mañlapur gewesen ist. Wir finden, sechs französische Meilen nördlich von Madras, Pulicat, das Paleacate des alten Königreichs der Narsinga, welches schon Barbosa als eine ehemals reiche Handelsstadt schildert. Aus Paleacate kann Vespucci Perlicat gemacht haben. (S. oben B, 6.) Diese Annahme gewinnt an Wahrscheinlichkeit, da man in der *Asia Portuguesa* (Tom. I, p. III, c. 7) liest, daß gerade von Paleacate aus ein Armenier im Jahre 1518 die Portugiesen zum ersten Male nach dem Grabe des Heil. Apostels in der Nähe von Mañlapur führte, und daß Duarte de Meneses die *ciudad de San Thome* gründete, *colonia Portuguesa en el puerto de Paleacate que dista 7 leguas de las ruinas de la antiquissima Meliapor*. Die Entfernung ist ziemlich genau angegeben; aber der Ort, welcher heutigen Tages den Namen St. Thomas führt, liegt nichts weniger als nördlich von Madras, im Gegentheil drei oder vier Meilen Entfernung südlich, wie Sousa selbst angiebt (Tom. 1. p. 81). Welches ist nun ferner der große Strom Perlicat oder vielmehr Emparlicat, an welchen Kaspar die Stadt Markia verlegt? Es besteht kein großer Fluß bis zu einer Entfernung von 1° s. von Pulicat (Paleacate), nemlich der Fluß Palor, in dessen Nähe sich das berühmte Denkmal der sieben Pagoden, Mahamalaiapur oder Mahamaliapur [s. K. Ritter, a. a. O., S. 323 ff.] findet, dessen

scher nachweislich darthun, wie die Mehrzahl der von Vespucci mitgetheilten Angaben höchst genau ist. Als Vasco de Gama bei seiner Rückkehr nach Europa im December des Jahres 1498 bei der kleinen Insel *Anjediva* anhielt (Ankediva, südlich vom Vorgebirge Rama, nahe bei der Nordspitze der Küste von Canara), unterhandelte der *Sobayo* oder Radscha, maurischer Usurpator in Goa, mit Gama unter Vermittelung eines Juden, welcher ein Weniges von der italienischen Sprache verstand und den man für einen Spion hielt. Der Jude wurde auf die Folter gebracht *), was ihn, wie versichert wird, plötzlich auf den Gedanken brachte, auf die Seite der Portugiesen überzugehen und das Christenthum anzunehmen. In der Taufe erhielt er den Namen *Gaspar da Gama*, zur Erinnerung an denjenigen, welcher ihn an die Folterbank hatte fesseln lassen. Nach seiner Erzählung stammte er von einer Judenfamilie aus Posen ab, welche aus Polen nach Palästina und von dort nach Aegypten geflohen war, als im Jahre 1456 (also unter dem König Kasimir III.) eine grausame Judenverfolgung stattfand. Gaspar war zu Alexandrien geboren **), von wo aus er über das Rothe Meer nach Indien gelangt war. Gama bediente sich dieses erfahrenen und einsichtsvollen Menschen an der Ostküste von Afrika, besonders zu Melinde im Februar des Jahres 1499 und brachte ihn nach Lissabon. Kaspar war zweimal von Portugal aus nach Indien gereist, wie Vespucci sagt; denn im Jahre 1500

Name leicht mit dem des Hügel *Maliapur* (*Mallapur*) verwechselt werden konnte, auf welchem die Kapelle des Heil. Thomas erbaut worden ist. Dieses Grab ist nach dem Bischofe *Heber* noch bis auf den heutigen Tag ein Ziel frommer Wallfahrt.

*) „*Vasquo de Gama suspeitando que era espia, o mandou prender e metter a tormento: o tormento lhe fez confessar que era judeo do Reyno de Polonia da cidade de Posna.*“ *Goës*, P. I, cap. XLIV.

**) *Barros*, Dec. I, lib. IV, cap. 11; Tom. I, p. 366 — 368.

begleitete er abermals die Expedition des Cabral in der Eigenschaft eines Dollmetschers. Wir sehen, daß man sich Kaspar's und eines arabischen Dollmetschers bediente, des Gonzalo Madeira, aus Tanger gebürtig, zuvörderst bei der Ankunft in Kalikut, dann später zu Cöchim. Er kommt häufig unter der einfachen Benennung des Dollmetschers (*lingua*) *Gaspar da India* vor; aber dieselben von Barros und Damião de Goës berichteten Thatsachen lassen keinen Zweifel darüber obwalten *), daß *Gaspar von Indien* derselbe polnische oder ägyptische Jude war, welchen Vasco de Gama bei seiner Rast auf der Insel Anjediva in seinen Dienst genommen hatte. Der König Emanuel war ihm sehr geneigt und bediente sich seiner mit Vorliebe, ernannte ihn auch zum *cavalleiro de sua casa* **). Nach den Aufklärungen, welche ich über diese Person gegeben habe, kann es nicht auffallen, daß ihn Vespucci für besonders geeignet hielt zu Mittheilungen über Indien. Auch Lorenzo Cretico sagt in einem schon oben angeführten Briefe an die Signoria zu Venedig ***), daß Cabral sich bei dem Könige von Cochim einführen liefs *duce Judaeo qui fidem Christi induerat*.

Es bleiben mir noch einige andere Punkte in dem Berichte des Vespucci zur genaueren Untersuchung übrig, um selbst den unbedeutendsten Zweifel zu entfernen, welcher gegen ihre Wahrhaftigkeit erhoben werden könnte. Die Zahlenangaben †), welche in diesem Berichte vor-

*) Man vergleiche z. B. die Verhandlungen von Aires Correa und Alfonso Furtado bei *Barros* (Dec. I, lib. V, cap. 4, Tom. I, p. 410) und bei *Goës* (P. I, cap. 58, p. 76). *Gaspar da India* und *Gaspar da Gama* bezeichnen einen und denselben Dollmetscher.

**) *Goës*, a. a. O., p. 55.

***) *Grynaeus*, p. 134.

†) Vespucci giebt z. B. als Zeitbestimmung für die Abreise des Cabral aus der Mündung des Tajo „einen Tag im Monat April des Jahres 1499“ an, während es der 9. März 1500 war. Die Überfahrt

kommen, sind bisweilen ungenau: ein Umstand, der nicht überraschen kann, selbst wenn man annimmt, daß die

vom Grünen Vorgebirge nach Brasilien, deren Dauer er auf 20 Tage angiebt, muß wenigstens 8 bis 10 Tage länger gedauert haben, da Cabral nach dem Berichte des Vaz de Caminha sich am 22. März am Grünen Vorgebirge befand. Damião de Goës behauptet, er habe sich dort nur zwei Tage aufgehalten und dessenungeachtet bot sich der erste Anblick des Landes von Brasilien erst am 22. April dar, nicht am 13ten, Was die Anzahl der Schiffe anbetrifft, die bei der Seefahrt des Cabral nach und nach verloren gegangen sind, so sind die portugiesischen Geschichtschreiber darüber unter einander eben so wenig einig, als sie mit dem Berichte des Vespucci stimmen. Dieses giebt, wie der König Emanuel in seinem Briefe an Ferdinand den Katholischen, wie Barros, Goës und Buchamer, der großen Flotte des Cabral bei ihrer Abfahrt von Lissabon dreizehn Schiffe; in dem *Itinerarium Portugallensium* und bei Grynæus ist die Rede von vierzehn; der Steuermann, dessen Bericht uns Ramusio aufbewahrt hat, bleibt bei zwölf stehen. Die Flotte verlor nun aber allmählig auf ihrem Fortschritt nach Indien sieben Schiffe, nemlich: das des Luis Pires in der Nähe des Grünen Vorgebirges, welches nach dem Tajo zurückkehrte; das des Gasparre de Lemos, welches von Brasilien aus nach Europa gesendet wurde; die vier, welche während des Sturmes im vollen Segeln umschlugen; und endlich das des Pero Diaz, welches nach der Einfahrt zum Rothen Meere hinsteuerte. Hätte die ursprüngliche Anzahl dreizehn betragen, so konnten dem Cabral bei seiner Ankunft zu Sofala am 16. Junius nur sechs Schiffe übrig bleiben, und diese Zahl findet man in der That angegeben bei Barros (Tom. I, p. 395) und Sousa (Tom. I, p. 457). Damião de Goës (*Chron.* p. 74) und der Steuermann des Cabral (*Ramusio*, Tom. I, p. 122) zählen ihrer sieben, welche den Weg nach Sofala einschlugen, weil sie unter dieser Anzahl Pero Diaz mit einbegreifen. Vespucci sagt (*Milione*, Tom. I, p. LVIII), *ch'erano restate otto navi*, wobei er Luis Pires und Lemos vergißt und den Verlust in dem Sturme auf fünf Schiffe angiebt; so daß dem Cabral dreizehn weniger fünf, also acht bleiben mußten. Vaz de Caminha nennt den Schiffshauptmann, welcher sich am Grünen Vorgebirge von der Flotte entfernte, *Vasco d'Atayde* anstatt *Luis Pires*; aber dieser *Vasco d'Atayde* (oder *de Taide*) kam am 22. Mai in der Nähe des Vorgebirges der Guten Hoffnung an. Auf der Rückfahrt von Indien verlor Sancho de Tovar (Toar), Begleiter des Cabral, sein Schiff am 12. Februar des Jahres 1501 auf einer Bank in der Nähe der Küsten von Malinde (*Chron.* p. 81). Es blieben, sagt der Steuermann des Cabral, nur vier Schiffe übrig, was unmöglich richtig sein kann, wenn ihrer acht nach Sofala gelangten. Nördlich vom

Umschrift, deren sich der Graf Baldelli bei seiner Angabe bedient hat, von Fehlern völlig frei sei; indem der Berichterstatter seine Nachrichten aus dem Munde von Seefahrern hat entgegennehmen müssen, welche länger als funfzehn Monate unterwegs gewesen waren. Die Hauptpunkte im Bericht über den Verlauf der Ereignisse sind in völliger Uebereinstimmung mit demjenigen, was wir aus den portugiesischen Geschichtschreibern und dem Briefe des Königs Emanuel erfahren. Vespucci erkennt zuvörderst aus der Lage der Oerter, d. h. aus dem Zusammenhange der Länder und den Sitten der Einwohner, daß die Flotte des Cabral an eben derselben Küste gewesen sei, welche er auf seiner zweiten Reise wahrgenommen hatte, die er unternommen „für den Re di *Castella*“; er fügt noch hinzu, daß dies dieselbe Küste sei, von der er schon in einem früheren Briefe (an

Kap Corrientes, in dem Kanale von Mozambik, hatte sich Pero de Tayde von der Flotte entfernt. (*Barros*, I, p. 462. *Ramusio*, Tom. I, p. 127.) „*Restanno dunque su tre navi al Capo di Buas Spranza*“, fügt der Steuermann hinzu. Vespucci fand in der That an Grönem Vorgebirge nur zwei Schiffe, und das dritte, nemlich das des Pero Dias, langte am dem Tage an, wo er den Brief an Medicis schrieb. Wenn der Steuermann sagt, daß von der gesammten Flotte, welche nach Kalikut gesegelt war, nur sechs Schiffe zurückgekehrt seien und *che tutte le altre navi si perdettero*, so scheint er bei dieser Zusammenstellung die untergegangenen und die verirrten Schiffe mit einander zu verwechseln. Nach meinen Untersuchungen sind nur fünf Fahrzeuge durch Schiffbruch verloren gegangen; Luis Pires und Gaspar de Lemos waren schon im Sommer des Jahres 1500 zu Lissabon angekommen, bevor noch Gaspar de Lemos die Küsten von Melinde erblickt hatte. Die Rückkehr des Cabral und des Pero Dias fand mit drei Schiffen Statt. Pero de Tayde, welcher sich auf der Heimfahrt verirrt hatte, und

3 Tovar, der nach dem Schiffbruche, aus welchem er sich rettete, ganz kleinen Fahrzeuge nach Sofala abgesendet wurden war, älter an als Cabral. (*Carta del Rey Don Manuel*, bei Nö., Tom. III, p. 95.) Es fehlt also, wenn die Flotte ursprünglich dreizehn Schiffen bestand, ein einziges in dem Verzeichniß der welche im Sturm untergegangen oder erst nach der Rückkehr eingetroffen sind.

Medicis) gesprochen habe*), *per altra mia vi scrissi della medesima terra*. Vespucci erinnert nicht daran, daß Cabral dem von ihm entdeckten Lande den Namen *Vera* oder *Santa Cruz* gegeben habe; aber in dem sehr ausführlichen Tagebuche des Steuermanns, welcher das *große Kreuz* in der *Bahia Cabralia* hat aufpflanzen sehen, fehlen diese Worte gleichfalls. Man weiß, wie wenig die Seefahrer sich um die neuen geographischen Benennungen kümmern, welche von den Häuptern der Untersuchungsfahrt angedeutet worden sind; überdem hatte der Aufenthalt des Cabral in Brasilien nur zehn bis zwölf Tage gedauert. Vespucci schildert den Sturm, welchen die Flotte zwischen Brasilien und dem Vorgebirge der Guten Hoffnung zu ertragen hatte. Er giebt die Zahl der *untergegangenen* Schiffe auf fünf an; obwohl deren nur vier waren; nemlich die Schiffe des Bartholomäus Diaz, Vasco de Taide, Simão de Pina und Aires Gomez da Silva. Das fünfte, welches man gleichfalls geraume Zeit hindurch für verloren achtete, war das des Pero Diaz, von welchem oben die Rede gewesen ist: es verirrte sich nach dem Rothen Meere hin, und erschien am Grünen Vorgebirge am 4. Junius des Jahres 1500. „Die acht und vierzig Tage und acht und vierzig Nächte“, während welcher die Flotte des Cabral angeblich *con gravissimo tormento* und stets *ohne Segel* geschifft haben soll, gehören zu jener Anzahl hyperbolischer Ausdrücke, die sich Reisende so leicht bei Schilderung der von ihnen erduldeten Leiden gestatten. Barros sagt**), daß man zwanzig Tage und zwanzig Nächte *com arvore secca* lief. Die Gesamtdauer der Ueberfahrt von Brasilien nach Sofala betrug mindestens zwei und sechzig Tage, vom Anfang des Monats Mai bis zum

*) Nemlich der, dessen Datum vom 18. Julius 1500. lautet, welcher mit den Worten beginnt: *è gran tempo che non*

**) Dec. I, lib. V, cap. 2. Tom. I, p. 394.

16. Julius *). Nach dem Sturme, welcher, wie der König Emanuel sich ausdrückt, *in der Mitte des Golfs* statt gefunden hat, folgt Vespucci der Flotte um das Vorgebirge der guten Hoffnung, dessen Länge er bespricht und untersucht. Er giebt die merkwürdigen Orte an der Ostküste von Afrika; bei denen Cabral vor Anker ging, der Reihe nach in der Richtung von Süden gen Norden an. Er nennt: *Sofala (Zafala)*, „welches so reich ist an Gold, daß der König einen jährlichen Tribut von 200000 *miocicalli* **) oder Goldkastilianen erheben

*) Sämmtliche Schriftsteller geben dieses Datum für die Ankunft in Sofala. Nur in dem Berichte des Steuermanns von Cabral heisst es, nach dem Texte des Ramusio: *allí 16 di zugno*.

**) Vasco de Gama hatte durch die Mauren Kunde von dem Reichtume der Minen von Sofala erhalten: der König dieses Landes hieß *Benomotapa*, ein Name, welchen die Geographen so häufig unter der Form *Monomotapa* gemißbraucht haben. (*Barros*, Dec. I, lib. X, cap. 3, Tom. II, p. 372.) Nur die Strömungen im Kanal von Mozambik hatten Gama verhindert, Sofala zu berühren. (*Barros*, Dec. I, lib. IV, cap. 3, Tom. II, p. 289.) Das Wort *micicalli*, dessen sich Vespucci bedient, ist aus dem arabischen Worte *mithkal* verderbt, welches einen *dinar* bezeichnet, wovon $\frac{1}{7}$ einen *dirhem* ausmachen. (Man vergl. *Makrizy, Poids et Mesures des Musulmans, trad. par Silvestre de Sacy*, p. 33, 35.) Die neue französische Uebersetzung des Edrisi, welche man dem Fleisse und den Bemühungen meines gelehrten Freundes Amédée Jaubert verdankt, bietet unter einer grossen Anzahl früher noch nicht übersetzter Stellen auch eine sehr merkwürdige Nachricht über die goldhaltigen Anschwemmungen an der Küste von Sofala dar. „Das Gold, welches man in dem Gebiete von Sofala findet“, so schreibt Edrisi im Jahre 1154, „übertrifft an Massengehalt, so wie an Grösse der Mipern das aller übrigen Länder, da man Stücke von einem und zwei *Mithkal* antrifft, bisweilen sogar von einem *Rotl* (nach Makrizy, oder vielmehr nach Abu-Obeid, ein Gewicht von 128 *Dirhems*). Man läßt es in der Wüste schmelzen mittelst eines durch Kuhmist unterhaltenen Feuers, ohne daß es nöthig wäre, bei diesem Verfahren zum Quecksilber seine Zuflucht zu nehmen, wie man es im westlichen Afrika thut; denn die Bewohner dieses letzteren Landes bringen ihre Bruchstücke Goldes zusammen, vermengen sie mit Quecksilber, bringen die Mischung zum Flusse bei einem Kohlenfeuer, so daß das Queck-

ben kann; Mozambik *) (Mesibinco), „so groß wie Cahirah,“ wohin Cabral am 20. Julius des Jahres 1500

silber verdunstet und nur die Masse des geschmolzenen, reinen Goldes zurückbleibt.“ Die Metallurgisten, welche mit der Geschichte der Chemie bekannt sind, werden die ganze Wichtigkeit dieser Stelle fühlen. Man findet hier die Amalgamation [Anquickung] der Golderze als eine gewöhnliche Kunst im zwölften Jahrhunderte von den Negern Westafrika's betrieben! (*Edrissi, traduction de Amédée Jaubert, Tom. I, p. 67.*) Auch in dem nördlichen Abyssinien (Habesch) zeigt uns der Nubische Geograph die Amalgamation in voller Thätigkeit. „In dem Thale von Alaki in dem Lande Bodscha (*Boja* in der Ausgabe des Edrisi von Hartmann, p. 47 und 78—81) bringt man den goldhaltigen Sand nach den Brunnen von Nedschibah, wo man ihn in Holzkübeln wäscht, um das Metall herauszuziehen; sodann vermengt man dasselbe mit Quecksilber und läßt es schmelzen. Die Goldgruben dieses Landes (El-Alaki) sind in einer Ebene belegen, die von Gebirgen nicht umgeben und von fliegendem Sande bedeckt ist.“ (*Edrissi, der Uebersetzung von Jaubert, Tom. I, p. 41.*) Woher ist den Afrikanern diese Kunde von der Anwendung des Quecksilbers bei der Behandlung und Verarbeitung der Erze im Großen zugekommen? Strabo theilt an 54 Stellen seines geographischen Werkes Einzelheiten über die Goldbergwerke des zu seiner Zeit bekannten Theiles der Erdoberfläche mit; aber nirgends spricht er von der Behandlung des goldhaltigen Sandes durch Quecksilber. Dieses letztere Metall, im Großen aus spanischen Erzen gewonnen in einem öffentlichen Gebäude „*inter aedes Florae et Quirini*“ (vergl. *Vitruv., VII, 9*), wurde zur Zeit des Vitruvius und Plinius nur in der Arzneikunde, von den Farbendroguisten zur Vergoldung, und zu einem Amalgamationsverfahren im Kleinen, dessen man sich bediente, um das Gold aus den Fäden eines alten Gewebes herauszuziehen, angewendet. (*Plinius, Histor. natur., XXX, 6, 7. Vitruv., VII, 8. Isidor., Origin., XVI, p. 134. Reitemeier, Geschichte des Bergbaus der Alten, 1785, S. 134.*) Dieselben vollständigen Handschriften, nach denen Jaubert seine Uebersetzung des Werkes von Edrisi bearbeitet hat, machen uns mit dem Gebrauche der Windmühlen auf einer Insel im Indischen Ocean bekannt (*Edrissi, Tom. I p. 93*), eben so wie mit dem wahren chinesischen Rhabarber, welcher sonach geraume Zeit vor dem Minoritenmönch Rubruquis, vor Marco Polo und dem Florentiner Warenhändler Balducci Pegoletti bekannt war. (*S. Edrissi, Tom. I, p. 494; und oben Bd. II, S. 15.*)

*) Die Lage von Mesibinco zwischen Sofala und Quiloa erhebt es fast zur Gewißheit, daß diese Stadt, welche Vespucci mit Kahirah ver-

gelangte; Quiloa, wo der Maure Abraham (Habrahemo) herrschte; Mombaza oder Mabaza, dessen König schlechte Gesinnungen gegen Vasco de Gama hegte *); Melinde und Magadaxo (Mogodasco). An diesem letzteren Orte war es, wo Gama das erste Land erblickte, nachdem er, von Windstillen und widrigen Winden zurückgehalten, vier Monate damit zugebracht hatte, von der südlich von Goa belegenen Insel Anjediva (eigentlich *Adya-dvīpa*, die *Hauptinsel*) nach den Küsten von Afrika zu gelangen **); auch war es an demselben Orte, wo Pero Diaz, der Begleiter des Cabral, ein unangenehmes Aben-

gleicht, und wo ein bedeutender Handel mit Aloë (aus Sokotora), Lack und indischen „Seidenwaaren“ betrieben wird, Mozambik ist, welches die alten Reisenden Thomas Lopez und Ludovico Barthema (bei Ramusio, Tom. I, p. 133, 173) *Monzabic* und *Monzambic* nennen. Vespucci wird haben *Meximbic* schreiben wollen, was sich mehr der Schreibart *Mozambic* nähert. Es scheint mir beachtungswerth, daß selbst Edrisi, nach der vollständigen Ausgabe, welche wir seit Kurzem besitzen, die Namen von Quiloa und Mozambic nicht gekannt hat. Er verbreitet sich sehr weitschweifig über die Goldbergwerke zu Sofala und den Ueberfluß an Eisen, dessen Bereitung, sei es in Folge des Gusses, oder ein *Resultat der örtlichen Atmosphäre*, in Bezug auf die Schönheit der Politur mit dem schönsten indischen Eisen wetteifert. (Uebersetzung von Jaubert, Tom. I, p. 66): aber von Mombasa an und der magnetischen Kette von Adjud (dem Agerad des Sionita oder dem Kap Zanguibar) bis zu dem großen Flusse Zambeze, ist die Beschreibung der Küste verworren. Der Geograph scheint den nördlich von Zambeze belegenen Küstenstrich, auf welchem *Sina* liegt (*Sena* bei den Portugiesen) unter der allgemeinen Benennung *Sofala deheb* (i. e. *auri*) zusammenzufassen. El Banez, „der letzte vom Zendsch abhängige Punkt,“ und Tohnet (*Edrisi*, I, p. 57) scheinen mir Mozambic oder Monzabic am nächsten zu liegen.

*) *Barros*, Dec. I, lib. IV, cap. 5. Tom. I, p. 307—312. Cabral erwähnt Mombaza bei der Verhandlung mit dem Könige von Melinde (Tom. I, p. 405), mit welcher er Aires Correa beauftragte; aber er legte nicht dort an.

**) *Damião de Goës*, *Chron.*, Kap. XLIV, p. 55. Die Insel Anjediva, welcher ihre Lage damals eine bedeutende Wichtigkeit für den Handel der Mauren zwischen dem östlichen Afrika und Indien verlieh, wurde im Jahre 1506 von demselben Francisco d'Almeida,

teuer mit zwei maurischen Schiffen hatte, welche aus Indien (Cambaya) kamen.

Vespucci hatte auch ohne Zweifel den Dollmetscher Gaspard sagen hören, daß, den Befehlen des Königs Manoel gemäß, zwei Sträflinge (*degradados*) zu Melinda ausgeschifft worden seien, um im Innern die Länder des Priesters Johann aufzusuchen, jenes Königs von Abyssinien (*rex presbyter Joannes Africanus*), welchem die Leichtgläubigkeit des Occidents alles dasjenige beizumessen begann, womit der asiatische Mythos des Nestorianischen Ung-Khan ausgeschmückt worden war *). Er verfehlt nicht, wo er auf das Küstenland zu sprechen kommt, *dove fero no scala le navi del Re di Portogallo*, daran zu erinnern, daß der Nil ihm eben so im Westen bleibt, als die *terre del prete Giovanni*. Der König Manoel **) nennt diesen Priester König der *Coavixi* (Co-Abixi), und übersetzt diesen Namen auf sonderbare Weise *ferrado* (ferratus), weil nemlich diejenigen, welche

Sohn des Grafen von Abrantes, mit Festungswerken versehen, welcher im Jahre 1493 dazu bestimmt ward, die neuen von Columbus so eben entdeckten Länder zu besuchen und zu erforschen, von denen der König Johann II. in seinem Schrecken, weil sie angeblich den Azoren so nahe liegen sollten, glaubte, daß sie zu Portugal gehören müßten. (*Barros, Dec. I, lib. III, cap. 11.*) Ueber die Fahrt des Almeida nach „Aniadiva, zu welcher alle schiff die do farenn in die Indischen meer zufugen sollen als zu einer pforten,“ vergleiche man ein höchst seltenes, aus sechs Blättern (in 8.) bestehendes, im Jahre 1608 bekannt gemachtes Werkchen unter dem Titel: *Geschichte kurtzlich durch die von Portugalien in India, Morenland und andern Erdstrich des auffgangs, u. s. w.* Dieses Büchelchen bildet einen Theil eines an den Kardinal-Erbischof von Porto gerichteten und von Piero Alfonso Malherio herausgegebenen Briefes. (Er befindet sich auf der königlichen Bibliothek zu Dresden.)

*) [*S. Marco Polo* der Ausgabe bei *Ramusio*, Tom. II, Kap. XLII, fol. 13, b. in der Ausgabe von *Marsden*, Anmerk. 365. *Ritter, Erdkunde, Asien*, II, S. 258 folgte.]

**) *Navarrete*, Tom. III, p. 96. Man vergl. weiter oben B, 5. S. 21.

die Taufe angenommen hatten, mit einem glühenden Eisen gezeichnet worden seien. Sollte dies nicht der König der *Abexi* *) oder *Abedschi* sein, d. h. der Habascha oder Abyssinier?

Die von Vespucci berichtete Thatsache (*B*, 7), daß ein mit *Elephanten* und *Reis* beladenes Schiff genommen worden sei, *per far piacere a petizione del Re de Calicut*, ist in völligem Einklang mit den Zeugnissen, die das von dem Steuermann des Cabral geführte Tagebuch darbietet, und mit dem Briefe, welchen der König Manoel einige Wochen nach der Rückkehr der Expedition schrieb. Ein Schiff von Cochim, mit sieben Elephanten beladen, unter denen sich einer befand, welcher zum Kriege wohl abgerichtet war, kam von Ceylon und sollte, nach den Nachrichten, welche die maurischen (arabischen) Handelsleute dem *Zamorin* (sanskritisch *Samudriya Raja*, König des Küstengebietes **) mitgetheilt hatten, vor dem Hafen von Kalikut vorübersegeln. Der Zamorin stellte sich, als ob er ein großes Verlangen danach habe, diesen Kriegselefanten zu besitzen: er hoffte namentlich, daß Cabral durch einen Angriff auf das Schiff den Namen der Portugiesen an der ganzen Küste von Malabar, wo außerordentlich viel Handel getrieben wurde, verhaßt machen würde. Er „bat inständigst (*rogaba mucho*) den Admiral, ein Abenteuer zu unternehmen, auf welches er großen Werth legte wegen des Hasses, den ihm der benachbarte König einflösse, und der Unbilden, welche die Einwohner von Kalikut (im Sanskrit *Kalikodu*) tagtäglich von den Bewohnern Cochins zu erdulden hätten.“ Dies war, nach dem Ausdrücke von Barros, eines von jenen *fürstlichen*

*) Die Form *Abexi* (*Abeji*) war sehr gebräuchlich. Man vergl. *Barros*, Tom. I, p. 307; Tom. III, p. 38. *Damião de Góes* sagt: *Preste João, Emperador da Ethiopia, Rei de Abexi*. (*Chron.*, cap. 57, p. 76.)

**) *Samudra*, das Meer, *samudriya*, am Meer gelegen.

Gelüsten (*appetites de principes*), denen zu widerstehen gefährlich ist. Das Schiff wurde von Pero de Ataide genommen, obwohl es durch eine Mannschaft von dreihundert Matrosen vertheidigt ward, wie übereinstimmig Vespucci und der Steuermann des Cabral berichten *). Einer der Elephanten wurde in dem Kampfe getödtet, und gewährte den Portugiesen eine Nahrung, welche sie bis dahin noch nicht versucht hatten. Wenn Vespucci nur von Elephanten und Reiskörnern spricht, welche man in dem Schiffe gefunden habe, und nicht von Gewürzen, wie der König Manoel in einem an seinen Schwiegervater gerichteten Briefe, so scheint die Wahrheit auf seiner Seite zu sein, da Barros weitläufig auseinander setzt, wie Cabral höchst unzufrieden darüber war, daß er die Gewürze, von denen man ihm berichtet, nicht gefunden habe, auf die er gerade am allermeisten gerechnet hatte **). Der portugiesische Admiral machte überdem die Entdeckung, daß diese gesamte Unternehmung des Pero de Ataide nur ein Kunstgriff des Zamorin gewesen war, welcher den Befehlshaber des Schiffes aus Cochin von dem Angriffe in Kenntniß hatte setzen lassen, in der Hoffnung, daß der Widerstand vielleicht den Christen den Untergang bringen könne.

Vespucci fügt, nachdem er die Fortnahme des Schiffes mit Elephanten berichtet hat, hinzu: *E un'altra volta misono in fondo dodici navi ****). Die zwölf indischen von Cabral in Grund gebohrten Schiffe finden wir sowohl in dem Briefe des Königs Manoel, als in dem

*) *Ramusio*, Tom. I, p. 125.

**) „*Pedralvares vendo, como era falso a nao leva especeria e tudo se converteo naquelles sete Elefantes, ficou muito descontente.*“ *Barros*, Dec. I, lib. V, c. 6. Tom. I, p. 431. *Navarrete*, Tom. III, p. 96. *Goës*, *Chron.*, c. LVIII, p. 77. *Faria y Sousa*, *Asia Portuguesa*, I, P. I, c. 5, p. 47.

***) Ich folge durchgängig dem Texte des Pier Vaglianti in der Riccardianischen Bibliothek. *Baldelli*, Tom. I, p. LVIII.

Reiseberichte des *Piloten* wieder. Pedralvarez Cabral, von dem Zamorin, wie wir so eben auseinandergesetzt haben, hinter das Licht geführt, bemühte sich vergeblich, die Ladung der Schiffe an Gewürzen, deren Beendigung im Verlaufe von zwanzig Tagen ihm versprochen worden war, zu beschleunigen. „Die maurischen Kaufleute,“ erzählt der König Manoel, „waren eifersüchtig auf den Schutz, welcher den Portugiesen bewilligt worden war, und veranlassten deshalb einen Aufruhr (am 16. December 1500) in Kalikut. Aire Correa wurde nebst vielen Christen ermordet, und Cabral, obwohl krank, entschloß sich, bevor er unter Segel ging, zehn maurische Schiffe, die im Hafen lagen, zu verbrennen, und, einige Tage später, noch zwei andere Schiffe bei seiner Ueberfahrt von Kalikut nach Panderame (Fandarene) und Cochin *).“

Es bleibt mir noch übrig, von dem Schlusse des Briefes zu reden, welchen Vespucci vom Grünen Vorgebirge aus geschrieben hat **). „Bei ihrer Rückkehr nach Portugal verlor die Flotte (B, 8) ein Schiff mit reicher Ladung.“ Dies war das Schiff des Sancho de Tovar, welches an den Untiefen in der Nähe von Me-

*) *Ramusio*, Tom. I, p. 126, b. *Barros*, D. I, lib. V, c. 7. Tom. I, p. 434—442. *Damião de Goës*, *Chron.*, c. LIX, p. 79: Der König Manoel sagt: *Tomó el (Cabral) diez naos gruesas que en el puerto estaban y mandó quemar las dichas naos en las quales estaban tres elefantes que allí murieron. Despues fixo vela de Calicut y en el camino a Fandarene* (ohne Zweifel identisch mit dem *Fandaraína* in den *Travels of Ibn Batuta*, p. 175) *y de Cochim halló otras dos naos de Calicut que tambien tomó e mandó quemar.*“ *Navarrete*, Tom. III, p. 98. Da hat man also die zwölf zertrümmerten Schiffe, von denen *Gasparre da Gama* Vespucci berichtet hatte.

**) Vespucci unterscheidet in seinem Briefe (s. oben S. 24) die Länge des Grünen Vorgebirges, an welchem er ihn abfasste, so genau von der der Inseln des Grünen Vorgebirges mit Bezug auf die Kanarischen Inseln und den ersten Meridian des Ptolemäus, daß die Ueberschrift seines Briefes: „*Dall' Isola del Capo Verde*“ nur einer falschen Gelehrsamkeitskrämerei des Abschreibers beigemessen werden kann.

linde scheiterte, ein Ereigniß, dessen sämtliche Schriftsteller jener Zeit gedenken *). Der Steuermann des Cabral sagt in seinem Tagebuche, daß es ein Schiff von zweihundert Tonnen gewesen sei, und daß die Ladung in indischen Spezereiwaaren bestanden habe. Man verbrannte das gescheiterte Schiff, nachdem man mit Mühe und Noth die Mannschaft gerettet hatte; aber dem Könige von Mombaza (ein Umstand, der abermals die gewerbthätige Geschicklichkeit der maurischen Taucher beweist) gelang es, die Kanonen emporziehen zu lassen, deren er sich späterhin gegen die Portugiesen bediente. Das *Porzellan*, welches Vespucci unter den Waaren auführt, welche Cabral aus Indien mitführte, ist auch gleichermaßen in dem Briefe des Königs Manoel erwähnt, und zwar auf eine höchst merkwürdige Weise. Nachdem er berichtet hat, daß ihm die Flotte von Mailapur, wo sich der Körper des Heil. Thomas befindet, ein wenig Erde vom Grabe des Apostels mitgebracht habe, fügt er Folgendes hinzu; „Die Meinigen haben auch zu Mailapur von bedeutenden christlichen Völkern reden hören, die weit jenseits des Königreiches Koschin wohnen und zur *casa de santo Thomas* wallfahrten. Es sind *weiße* (?) Menschen, ziemlich starken Körperbaues, mit blonden (*louros*, vom lateinischen *luridus*) Haaren. Ihr Land heißt *Malchima*: von dort her kommt das Porzellan, der Moschus, der Ambra und das Aloëholz, auf dem Flußwege über den Ganges. Was das Porzellan anbetrifft, so besitzen sie davon so kostbare (*finos*) Gefäße, daß ein einziges derselben dort an Ort und Stelle mehr als Hundert Cruzados gilt **).“ Ich glaube in der geographischen Benennung *Malchima*, deren sich der König Ma-

*) Brief des Königs Manoel bei *Navarrete*, Tom. III, p. 100. *Ramusio*, Tom. III, p. 127, b. *Barros, Da Asia*, Dec. I, lib. V, cap. 9. Tom. I, p. 460. *Damião de Goës, Chron.*, c. 60, p. 81. *Faria y Sousa, Asia Portuguesa*, T. I, P. I, c. 5, p. 49

**) *Navarrete*, Tom. III, p. 99.

noel im Jahre 1505 bedient, das Wort *Máha-Tschina*, das *Große China*, zu erkennen *), welches von Reschid-Eddin in *Mátschin* (Kaiserthum der Sung), und von Marco Polo in *Mangi* verändert worden ist, der den letzteren Namen ausschliesslich auf das südliche China anwendete. Die *Tschinas*, deren Name nach einer sinnreichen Wahrnehmung von *Abel Rémusat* sich in dem östlichen Asien erst im vierten Jahrhundert vor unserer Zeitrechnung findet, sind mehrere Male im *Mahá-Bhárata* erwähnt. Uebrigens hat diese Wallfahrt chinesischer Christen nach Mailapur zum Grabe des Heil. Apostels Thomas aus den weitentlegenen Gegenden von *Malchima* (*Máha-Tschina*), dem Porzellanlande, her nichts Auffallendes. Die nestorianischen Christen Indiens hatten ihren Glauben in sehr früher Zeit über das östliche Asien verbreitet. Marco Polo fand in der chinesischen Stadt Tschin-Kiang-Fu zwei nestorianische Kirchen, deren Gründung er in das Jahr 1274 verlegt. (Buch II, Kap. 65.) Eben so fand Ibn-Batuta, hundert und funfzig Jahre vor Cabral, viele Christen und Juden in der handeltreibenden Provinz Schen-si **).

Die Vergleichung, welche ich unter den Briefen des Amerigo Vespucci, die sich auf seine dritte Reise beziehen, angestellt habe, genügt, um den Charakter der Wahrheit herauszustellen, deren unverwischbaren Stempel diese Aktenstücke tragen. Auch auf dieser Reise, wie auf denen, die vorangingen, war der florentinische Seefahrer nur eine untergeordnete Person; der Name des Anführers der Expedition ist unbekannt; gewiss aber war es weder *João da Nova*, noch *Gonzalo Coelho*, noch *Christovão Jaquez*.

Nova, in vertraulicher Rede und von seinen Um-

*) [Sollte nicht מלכמה, Königreich, der semitische Name sein?]

**) [S. Ritter, *Erdkunde, Asien*, Bd. III, S. 513 folgd., besonders S. 517.]

gebungen *João Gallego* genannt, weil er ein Ausländer in Portugal war und aus Gallizien gebürtig, reiste um dieselbe Zeit, als Vespucci, nemlich vom 5. März 1501 bis zum 11. September des Jahres 1502. Nur in Bezug auf die Abreise, welche zwei Monate früher Statt fand, ist ein Unterschied vorhanden. Florentiner Handelsleute, ohne Zweifel Freunde des Vespucci, hatten an den Kosten der Ausrüstung Antheil genommen, aber sämtliche, schon oben *) angeführte geschichtliche Zeugnisse thun zur Genüge dar, daß Juan de Nova auf seiner Fahrt nach Groß-Indien keinen Hafen an der Küste von Amerika berührt hat, und daß er im Atlantischen Ocean nicht westlich von dem Meridian der *Himmelfahrtsinsel* (Ascension) vorgedrungen ist **), einer Insel, welcher er den Namen *Concepcion* ertheilte. Auf seiner Rückfahrt im Jahre 1502 blieb er in gleicher Entfernung von den Küsten Brasiliens. Nova ***) entdeckte damals die Insel St. Helena, welche Damião de Goës lobt wegen ihres „*deliciosas amenidades* und ihres gesunden Klima, ein Land, welches die Vorsehung dorthin verlegt habe (wie der König Manoel sich über Brasilien aussprach), um zum Rastorte denjenigen zu dienen, welche aus Indien zurückkehrten †).“ Die Reise des Nova, welcher

*) [Bd. II, S. 451.]

**) Da Barros die Breite der Insel auf 8° s. angiebt, so bleibt kein Zweifel übrig, daß es das *Ascensão mayor* der alten portugiesischen Karten sei. *Ascensão menor* in der Nähe der Insel des Martin Vaz ist die Insel Trinidad.

***) Juan de Nova wird auch bisweilen *Novoa* genannt, wie *Dom Manoel da Faria y Sousa* (*Asia Portuguesa*, Tom. III, p. 533) bemerkt. An der Seefahrt des Nova nahm auch Diego Barbosa Theil, dessen Tochter späterhin (im Jahre 1518) Magellan heirathete.

†) *Damião de Goës*, *Chron.*, p. 85. *Asia Port.*, Tom. I, p. 50. *Barros*, *a. a. O.*, Tom. I, p. 477. Der Kapitän Tuckey (*Maritime Geography*, Tom. IV, p. 448) verlegt die Entdeckung der Insel St. Helena in das Jahr 1501; sie fand am Ende des Monats Mai 1802 Statt. Auch ist kein Wahrscheinlichkeitsgrund dafür vorhanden,

damals Alcalde von Lissabon war, beschränkte sich also auf eine Fahrt nach Ostindien, wobei er den Spuren des Gama folgte, ohne irgend eine weitere Bestimmung nach dem Lande von Santa- oder Vera-Cruz, dessen Entdeckung (durch Cabral) Gasparre de Lemos acht Monate vor Abfahrt der Schiffe des Lemos dem Könige Manoel angezeigt hatte.

Die Fahrt des Gonzalo Coelho, welchen *Francisco da Cunha* und der Verfasser der *Corografia Brasilica* *) mit der dritten Reise des Vespucci verwechseln, war ohne Zweifel zu dem Zwecke ausgerüstet worden, die Entdeckungen an den Küsten von Brasilien weiter fortzuführen; aber sie wurde erst *zwei Jahre* nach Abfahrt des Vespucci zu seiner dritten Reise, nicht am 10. Mai des Jahres 1501, sondern am 10. Junius 1503 unternommen, wie Damião de Goës deutlich und ausdrücklich angiebt. Ich werde bald zeigen, daß die Fahrt des Gonzalo Coelho die merkwürdigsten und auffallendsten Uebereinstimmungen mit der vierten Reise des Vespucci darbietet **). Der Pater Cazal befand sich mithin im Irrthum,

daß Vespucci auf seiner dritten Reise die dem Aequator so nahe gelegene Insel Fernando de Noronha gesehen haben sollte. (*Tuckey*, Tom. IV, p. 446.) Ich habe mich vergeblich bemüht, den Zeitpunkt aufzufinden, in welchem diese Insel entdeckt worden ist. Mir ist nur ein Fernando de Noronha bekannt, welcher bei der Seefahrt des Juan Pereyra im Jahre 1533 (*Asia Port.*, Tom. III, p. 538) in der Nähe des Vorgebirges der Guten Hoffnung um das Leben kam. Mein hochverehrter Freund, der Admiral Duperrey, glaubt, daß das von Vespucci in einer sehr südlichen Breite gesehene Land das Felsenland (*terre de la Roche*) oder das Land des Duclos Guyot, welches dem Südgeorgien Cook's entspricht, gewesen sei. (*Hydrographie*, 1828, p. 101.)

*) Tom. I, p. 37, 44, 45; T. II, p. 113, wo es ausdrücklich heißt, daß *em quinhentos e dois chegou Gonzalo Coelho a Lisboa*.

**) Vespucci befand sich während seiner dritten Reise auf einer aus drei Schiffen bestehenden portugiesischen Flotte; die Flotten des Joao de Nova und des Gonzalo Coelho bestanden aus vier und aus sechs Schiffen.

wenn er ein Zusammentreffen des Cabral mit Coelho am Grünen Vorgebirge annahm. Der Unterschied in den Zeitepochen zwischen der Rückkehr des Cabral und der Ankunft des Coelho an den Küsten von Afrika beträgt, nicht weniger als zwei-und-zwanzig oder drei-und-zwanzig Monate.

Der arabische Reisende aus der Mitte des neunten Jahrhunderts, mit welchem uns Renaudot bekannt gemacht hat, findet auch bei den Chinesen „schöne, weiße Menschen von trefflichem Wuchse“ *). Neben dem Thee beschreibt er auch das chinesische *Porzellan*, „welches, durchsichtig wie Glas, aus einer äußerst weißen Erde bereitet werde **).“ Der Geograph von Nubien erwähnt es unter dem Namen *chinesischer Ghazar*, und

*) Abuzeid el Hazen aus Siraf, bei *Renaudot*, p. 37. Diese Urtheile über die Farbe und Schönheit der Völker sind auf eigenthümliche Weise abhängig von der Körperfarbe und der individuellen Physiognomie desjenigen, welcher seine Eindrücke schildert. Ibn Batuta sagte in der ersten Hälfte des vierzehnten Jahrhunderts „die Russen seien Christen von äußerster Häßlichkeit, mit rothen Haaren und blauen Augen“ (*Travels*, Kap. XII, p. 80); während sechzig Jahre später Marco Polo (Buch III, Kap. XLVI) fand, sie seien *bellissimi uomini*, sehr weiß, von schlankem Körperwuchs und langen glatten Haaren.“ Wo es sich von China oder Rußland handelt, also von Ländern von außerordentlicher Größe und Ausdehnung, da haben die Reisenden häufig Menschen geschildert, welche nicht zu derselben Menschenrace gehörten. Ich glaube z. B., daß Ibn Batuta die finnischen Stämme am Ural gemeint hat, wenn er die Russen, nach der Uebersetzung von Lee, als ein *ugly and perfidious people* schildert. Der arabische Reisende spricht von den *Russen der Gebirge*, welche er nur in der berühmten Stadt Bulghar hat kennen lernen können, deren Trümmern ich selbst besucht habe, und wo im zehnten Jahrhundert nach Ibn Fozlan die Sitte herrschte (ohne Zweifel als Sicherheitsmittel) „diejenigen Leute zum Hängen zu verurtheilen, welche sich vor den übrigen am meisten durch geistige Fähigkeiten auszeichneten.“ (*Frachn*, in den *Mémoires de Petersbourg*, 1832, p. 538.)

**) *Renaudot*, a. a. O., p. 26, 31.

bezeichnet es als eine Handelswaare, die nach einem der Häfen Abyssiniens gebracht werde *).

*) Die nachfolgende Stelle verdankt man gleichfalls der nach den Asselinschen Handschriften und den in der königlichen Bibliothek zu Paris befindlichen Manuskripten bearbeiteten Uebersetzung: „Susa, eine berühmte Stadt im östlichen China, Fabrikatsort des chinesischen Ghaszar, einer Art von Porzellan, dessen Güte durch nichts erreicht wird, und der sowohl wegen der Schönheit des Stoffes, als wegen der dauerhaften und geschmackvollen Arbeit gleich ausgezeichneten Seidenwaaren.“ (Tom. I, p. 193.) Dieselben Handschriften des Edrisi (Tom. I, p. 49) bieten für Zebid (Zabid), einen Hafen in Habesch (in der Nähe von Zaleg, dem heutigen Zeyla, *Hartmann, Afrika*, S. 87, 91, 458, 480) nur folgende Angabe dar: „Es findet ein großes Zusammenströmen von Kaufleuten aus dem Hedschas und Abyssinien in Zebid Statt. Man führt von dort verschiedene Arten indischer Gewürze, mannigfache chinesische Waaren und andere Handelsgegenstände aus.“ Die Handschrift, nach welcher der Sionit seine abgekürzte Uebersetzung angefertigt hat, enthielt dagegen die Worte (p. 24): „*Educunt Aethiopes Vasa Sinica*.“ Es ist übrigens außer Zweifel gesetzt, daß das chinesische Porzellan auf dem Wege über das Rothe Meer oder vielmehr durch die alten Handelsverbindungen zwischen Aden und Indien nach Spanien, Italien und den Stapelplätzen in der Levante gelangt ist, und zwar geraume Zeit vor der Gesandtschaft des Ruy Gonzalez de Clavijo, welcher im Jahre 1403 an Timur gesendet wurde; vor der des Josaphat Barbaro nach Persien im Jahre 1474; bevor Lorenz der Prächüge vom Sultan von Aegypten jene prachtvollen Geschenke erhielt, deren Andenken der Pinsel des Andrea del Sarto verewigt hat. Marsden und der Graf Baldelli haben in ihren gelehrten Kommentaren zu dem *Milione* des Marco Polo darauf aufmerksam gemacht, daß der Name der Muschel aus dem Geschlecht *Cypraea* mit bauchigtem Rücken (*porcellana* von *porcello*, lateinisch *porcellus*, *pourcelaine* bei dem Pater Trigault) die Veranlassung zu der Benennung *Porzellan* gegeben hat, mit welcher die Völker des Westens die *Vasa Sinica* bezeichnet haben. (S. *Marsden*, p. 428, Anm. 833 und p. 563, Anm. 1116. *Baldelli*, Tom. I, p. CXXXVIII.) Marco Polo gebraucht das Wort *Porzellan* sowohl für die *Karimuscheln* oder *Kowries*, deren man sich in Indien als Scheidemünze bedient, als für die feinen chinesischen Töpferwaaren aus China; aber man hat, wie mir es scheint, eine *abweichende Leseart* in den Handschriften des Marco Polo nicht hinlänglich beachtet, welche für die Geschichte der Töpferei von der größten Erheblichkeit ist. Der Text des Ramusio, welchem der gelehrte Marsden folgte, enthält (Buch II, K. 39) nichts als die einfachen Worte: *Spendono per moneta porcellane*

Christovão Jaquez, dessen Name in der Geschichte der ersten Civilisation Brasiliens einen hohen Grad von Berühmtheit erlangt hat, wird in der Handschrift *) vom Jahre 1587, die man dem Francisco da Cunha zuschreibt, als Anführer der zweiten Flotte genannt, welche der König von Portugal nach Empfang der durch Lemos überbrachten Nachrichten nach dem Lande Santa-Cruz absendete. Aber welche Zweifel man auch gegen dieses Zeugniß hegen mag; es bleibt immer ausgemacht, daß die Fahrt des Christovão Jaquez erst nach dem Jahre 1502 Statt fand, und keinen Bezug auf diejenige hat, an welcher Vespucci Theil nahm und die er seine dritte Reise nannte. Die Unternehmung des Jaquez fällt vielmehr dem Zeitpunkte nach mit der Fahrt des Gonzalo Coelho

bianche le quali si truovano nel mare e ne pongono anche al collo per ornamento. (Ramusio, Tom. II, p. 35, C. Baldelli, Tom. II, p. 263.) Der Text der Magliabecchischen Bibliothek, welchen Graf Baldelli in dem ersten Theile seines *Milione* herausgegeben hat, giebt dagegen folgende Worte: *porcellane bianche si truovano nel mare e se ne fanno le scodelle*, „Seemuscheln, aus denen man Terrinen oder Suppenschüsseln verfertigt.“ (Baldelli, Tom. I, p. 111, not. 100.) Diese *Lesart* drückt deutlicher die falsche Ansicht aus, daß die Porzellanmuschel einen Bestandtheil des feinen chinesischen Töpfergeschirres ausmache, während Marco Polo in dem Kapitel, wo von dem Hafen von Zaiton und der Stadt Tingui die Rede ist, auseinandersetzt, wie die *scodelle e piadone di porcellane* bereitet werden, nemlich „aus einer Erde, welche 30 bis 40 Jahre der Luft, dem Regen und der Sonne ausgesetzt wird, damit sie zu Staub zerfalle und zur Bereitung von Schüsseln geeignet sei.“ (Buch II, Kap. 77. Ramusio, Tom. II, p. 49, C. Marsden, p. 560. Baldelli, Tom. II, p. 354.) Die *Variante* in der Magliabecchischen Handschrift scheint mir ein eingeschaltetes Scholion zu sein, worin eine Hypothese ausgesprochen ist, welche der venetianische Reisende keinesweges zu der seinigen gemacht hatte. Die glänzende Weiße mehrerer Arten aus der Familie der Buccinoiden, welche im Mittelalter *Porzellanmuscheln* genannt wurden, ist sonder Zweifel die einzige Ursache gewesen, weshalb den schönen chinesischen Töpferwaaren eine entsprechende Benennung beigelegt worden ist. Diese Muscheln haben keinen Bestandtheil des Porzelans ausgemacht.

*) *Descripção geographica d'America Portuguesa.*

zusammen. In den ersten achtzehn Jahren, welche auf die Umschiffung des Vorgebirges der Guten Hoffnung folgten, hat der König Manoel 294 Schiffe nach Indien und dem Lande Santa-Cruz gesendet *). Die einzelnen Expeditionen folgten daher in so geringen Zwischenräumen auf einander, daß eine Verwirrung in der Zeitreihenfolge daraus hervorging. So hat man z. B. zwei Reisen des Gonzalo Coelho in den Jahren 1501 und 1503 angenommen, während Damião de Goës ausdrücklich sagt, daß nur eine einzige Statt gefunden habe. In den ersten Jahren des sechzehnten Jahrhunderts war natürlicher Weise das Interesse der portugiesischen Geschichtschreiber mehr auf den reichen Handel mit Indien, als auf die armen *Faktoreien* in Brasilien gerichtet, wozu noch unglücklicher Weise kam, daß eine große Anzahl auf dies Land bezüglicher Werke und Denkschriften niemals bekannt geworden ist, wohin unter andern die des Gonzalo Coelho selbst **) gehören, ferner die *allgemeine Geographie*, die *Provincia de Santa Cruz* und das *Summario* von *João de Barros*, die *America Portuguesa* von *Manoel de Faria*. Wir haben schon weiter oben darauf aufmerksam gemacht, wie die Verwicklung und das Durcheinandergreifen so vieler der Zeitfolge nach so nahe bei einander liegender Expeditionen einen der größten spanischen Geschichtschreiber zu täuschen im Stande gewesen ist. Herrera hat die Reihenfolge der Reise des Alonzo de Hojeda ***) der-

*) *Asia Portuguesa*, T. III, p. 559.

**) Man vergl. die gelehrten Untersuchungen des *Vizconde de Santarem*, welche *Navarrete* bekannt gemacht hat, Tom. III, p. 313.

***) Man vergl. die Chronologie dieser Seefahrten oben Bd. II, S. 445—454, und besonders die Anmerk. **) auf S. 492. Unter den Anzweiflungsgründen, welche man gegen die Wirklichkeit der von Vespucci auf Kosten Portugals gemachten Reisen vorbringen zu müssen geglaubt hat, findet sich auch die Auslassung des Namens Vespucci in dem trefflichen Werke des Barros (*de Asia*); aber diese Fortlassung erstreckt

maßen verwirrt, daß man nach seinen Angaben der Reise des Vespucci auf einer portugiesischen Flotte ein *alibi* entgegenstellen zu können glaubte, indem man irrthümlicher Weise annahm, daß Vespucci im Jahre 1501 mit dem Gefährten des Christoph Columbus segelte. Wenn man an dem gesammten Küstengestade Brasiliens keinen Denkstein (*padrão* oder *marco*) findet, der sich auf diese Fahrt des Florentiner Seefahrers im Jahre 1501 bezieht, so kann man die Ursache entweder einer Unterlassung beimessen, deren Beweggrund uns unbekannt ist, oder dem zerstörenden Einflusse des Klima. Diese Zeichen waren ursprünglich Holzkreuze; die *marcos* von Stein (wirkliche *padrões*) wurden zum ersten Male auf der Fahrt des Diego Cam an den Küsten von Afrika *) bei Ge-

sich sogar auf die Namen Gonzalo Coelho und Christovão Jaquez, welche weder bei Barros, noch in der großen Uebersichtstafel des Faria y Sousa (*Memoria de las Armadas*) erwähnt sind. Die so eben angeführten Werke handeln nur von dem portugiesischen Asien und Afrika. Damião de Goës, welcher sämtliche Ereignisse der großen Regierung des Königs *Emanuel des Glücklichen* umfaßt, übergeht mit gleichem Stillschweigen Vespucci und Christovão Jaquez, deren Entdeckungen durch *padrões* (Denksteine, welche als Zeichen für die Besitzergreifung aufgerichtet worden) nachgewiesen und bezeugt sind. Das Stillschweigen des Pero de Magalhães de Gandavo (*Historia da Provincia de Sancta Cruxa que vulgarmente chamamos Brasil*) ist bei weitem minder auffallend; denn dieses merkwürdige und außerordentlich seltene, neuerdings (im Jahre 1837) in der nützlichen *Collection de Relations et Mémoires originaux par M. Henri Ternaux* wieder abgedruckte, Werk erwähnt vor Einsetzung der Landhauptmannschaften unter dem Könige Johann III. nur der einzigen Fahrt des Cabral.

*) Man vergl. bei *Barros* (Dec. I, B. III, K. 3, Tom. I, p. 171) die merkwürdige Stelle über die *Cruces de paol* und die *padrões*, Steine, welche von der Beschaffenheit sein sollten, „daß sie eine zweimalige Menschengröße erreichten, das Wappen von Portugal und Inschriften in lateinischer sowohl als portugiesischer Sprache führten, in welchen der Name des Königs, der sie hatte errichten lassen, und des Befehlshabers, welcher den *marco* setzte, enthalten waren.“ [Wem fallen nicht hierbei die pharaonischen, lagidischen und zum Theil selbst noch römischen Denkmäler mit hieroglyphischen Inschriften ein welche zu gleichem

legenheit der Entdeckung des grossen Congo- oder Zaïreflusses, der geraume Zeit hindurch den Namen *Rio de padrão* führte, errichtet. Das Küstenland von Brasilien besitzt noch heutigen Tages auf mehreren Punkten (wie unter andern an der *Barra de Cannanea* in der Nähe der *Punta de Padrão*) einige dieser Denksteine; aber wie viele andere sind nicht in Afrika und in Südamerika verschwunden! Auch wurde bei der Expedition des Pedro Alvarez Cabral, welcher zuerst Brasilien zu entdecken glaubte, zu Porto Seguro (am 1. Mai 1500) kein *padrão*, sondern ein einfaches Holzkreuz errichtet, wie Vaz de Caminha ausdrücklich in seinem Briefe an den König Manoel sagt *). Vielleicht befolgte man denselben Gebrauch bei der Fahrt, an der Vespucci (auf seiner dritten Reise) Theil nahm, als am 17. August des Jahres 1501 unter 5° s. Br. von der Küste Besitz ergriffen wurde *por el serenissimo rey*.

Zweck bestimmt waren? Was waren Rhamses' III. Meïamun neuerdings bei Beirut in Syrien wieder aufgefundenen Felssculpturen anderes, als die *padrões* der Portugiesen? S. Rich. Lepsius, *Notice sur les Bas-reliefs Égyptiens et Persans de Beyrout en Syrie*, Rome 1838, 8., besonders abgedruckt aus den *Annales de l'Institut de Correspondance Archéologique*, Vol. X, p. 12 — 19.] Es ist ein weiter Abstand zwischen diesen eines grossen Zeitalters der Entdeckungen würdigen Denksteinen und den zerbrechlichen, den Namen der Schiffmannschaft enthaltenden Flaschen, welche man heutigen Tages eingräbt, wenn von einem neu entdeckten Lande Besitz ergriffen werden soll. Selbst die *marcos* von Stein konnten den Ueberschwemmungen des grossen Congo- oder Zaïrestromes nicht widerstehen, und schon Barros bemerkt, „dafs zur Regenzeit die Wassermasse des *Rio de Padrão* (Rio Zaïre) so bedeutend ist, dafs das Meer in einer Entfernung von 20 Meilen von der Küste noch süfses Wasser hat.

*) *Correo Brasiliano*, Tom. I, p. 27.

VI. Die vierte Reise des Vespucci verglichen mit der Reise des Gonzalo Coelho.

Der Brief an Medicis, welcher die Beschreibung der dritten Reise und der Sternbilder des südlichen Himmels enthält, schließt mit einer Stelle, deren Wichtigkeit schon Southey in vollem Mafse erkannt hat. Vespucci kündigt einen weit umfassenden Plan an, welcher Endzweck seiner vierten Reise sein und dazu dienen solle, „das (glorreiche) Angedenken seines Namens auf die Nachwelt fortzupflanzen und zu verewigen.“ Schon glaubte er, seinen Beobachtungen und der Berechnung der durchlaufenen Entfernungen gemäß, den 52° s. Br. erreicht zu haben. Er war ein Land entlang gefahren, welches der heftigen Kälte halber, die den hohen Breiten der südlichen Halbkugel vorzugsweise eigenthümlich ist, nicht bewohnt werden kann. Ich möchte nicht wagen, es auszusprechen, welches Land dieses gewesen sei. Ist Vespucci wirklich die Küste „entlang“ gefahren *) „in einer Erstreckung von zwanzig Meilen,“ falls nicht angehäuften Eisfelder es gewesen sind, welche man für eine Insel gehalten hat, so müßte man annehmen, daß die Expedition, nachdem sie das Küstengestade Brasiliens verlassen, nach der Neuen Welt, nemlich nach der Ostküste von Patagonien, von Winden oder Strömungen getrieben, zurückgekommen wäre, ohne es selbst zu wissen. **). Es ist wenigstens

*) S. oben S. 18.

● **) Wahrscheinlich veranlaßte eine ähnliche Voraussetzung, welche Hulsius als eine beglaubigte Thatsache annahm, daß die Behauptung aufgestellt wurde, Vespucci habe, geraume Zeit vor Solis, schon im Jahre 1501 die Mündung des Rio de la Plata, des Flusses Argyrei, entdeckt. (Man vergleiche die Vorrede des Levinus Hulsius zu der Schrift: *Wanderbare Schifffart welche Ulrich Schmidel von Straubing von 1534 bis 1554 in Americam oder Neuwe welt bei Brasilia gethan*. Nori-

aufser Zweifel gesetzt, daß Vespucci am 13. Febr. 1502 den Befehl gegeben hat, den Weg nach SO (*à jaloque*) einzuschlagen. Da der unerschrockene und ehrsüchtige Seefahrer auf dieser dritten Reise nicht weiter vorzudringen vermochte *), so hoffte er bei einem neuen Versuche vielleicht glücklicher zu sein. *Ho in animo di nuovo andare*, sagt er **) nach dem Riccardischen Texte, *a cercare quella parte del mondo che riguarda mezzogiorno e per mandare ad effetto un cotal pensiero già sono armate due caravelle e fornite abundantissimamente di vettovaglie. Mentre adunque io anderò in levante, facendo il viaggio in mezzogiorno, navigherò per ostro e giunto che sarò là io farò molte cose a gloria di Dio, a utilità della patria, e a perpetua memoria del mio nome.* Die lateinischen Texte geben: *Proficiscar in orientem, iter agens per meridiem: notho vehar vento ***).* Dies ist eine pleonastische Weise, den Windstrich oder die Richtung gen Süden anzugeben, wie zahlreiche Stel-

berga 1602.) Die erste Ausgabe dieses Berichtes erschien zu Frankfurt am Main im Jahre 1567. Schmidel begleitete die Expedition des Pedro de Mendoza. Man vergleiche die Aufklärungen, welche in der im Jahre 1837 erschienenen *Collection de M. Ternaux-Compan* gegeben sind.

*) *Amerigo Vespucci has usurped the fame of Columbus, but how nearly had he anticipated the work of Magelhaens! The season of the year seems to have been the only thing which prevented him from reaching the South Sea before Vasco Nuñez de Balboa had seen it! He had conceived the intention.* (Hier führt Southey auf lateinisch die Worte des Vespucci nach Grynaeus an: *Haesit mihi cordi rursus peragrarè eam orbis partem, quae spectat meridiem*) *Vespucci was like Columbus of opinion that such a route (of reaching India by the west) was to be found and had the fine weather continued a few days longer, when he was (1501 — 1502) on his first voyage for Emanuel, it is more than likely that the strait of Magelhaens would now have born his name.* Southey, Tom. I, p. 18. 27.)

**) Bandini, p. 121. Canovai, p. 99.

***) *Itiner. Portugall.*, cap. 123, p. LXXV, und Grynaeus (Ausgabe vom Jahre 1532), p. 130.

len in den Briefen des Vespucci bewelsen *). Die deutschen Uebersetzungen, namentlich die des Ruchamer und das auf der königl. Bibliothek zu Dresden befindliche, im Jahre 1505 gedruckte Werkchen, geben eine ausdrucksvollere Lesart: „Ich bereite mich vor, gen Morgen vorzudringen, bei Einschlagung des Weges gen Südwest, *Africus* **).“ Die Gedanken des Vespucci waren so wie die des Columbus durchgängig von der Hoffnung geleitet, an den Küsten der neu-entdeckten, Afrika gegenüber belegenen Ländermasse eine Straße zu finden, welche zu den reichen im Sonnenlaufgang belegenen Inseln führte. Wenn der florentinische Seefahrer in den so eben von uns angeführten Worten nur den Weg um

*) Wäre die Rede von der Richtung der Luftbewegung, von dem *Hinterwinde*, der nach dem Ausdrücke des Seefahrers auf geradem Wege fortführt, so würde nichts abgeschwächter sein, als zu sagen, daß man nach Süden steure, *iter agens per meridiem*, und von einem Südwinde (*notho*) fortgetrieben werde: aber in den Briefen des Vespucci bedeutet das Wort *Wind*, wie ich zu erinnern schon Gelegenheit gehabt habe, *los rumbos de viento* [die Windstriche, *les aires de vent*], gezählt nach den Graden der Bussole, *rosa de vientos* [Windrose]. Um von den Inseln des Grünen Vorgebirges nach Brasilien zu gelangen, steuerte die Flotte des Cabral vorwärts *per il vento che si dice fra mezzodi e libeccio*, zwischen Süd und Südwest. (*Baldelli*, Tom. I, p. LIV.) Auf seiner dritten Reise gelangt Vespucci von den Küsten Afrikas nach denen von Südamerika *per libeccium ventum* (Text des Hylacomylus bei *Navarrete*, Tom. III, p. 265); *navigammo per il libeccio*, gen Südwest (Text des Baccio Valori bei *Bandini*, p. 48). Um auf derselben Fahrt aus der Gegend des Wendekreises zu 52° südlicher Breite zu gelangen, segelt Vespucci *per il vento scilocco*, d. h. in der Richtung gen Südost. (*Bandini*, p. 54.)

**) „Ich gedenck bei mir selbs das ich noch mag den vierden tag auff der seiten gegen den Sonnen Auffgang durch den wyndt genant *Africus*.“ (Dresdner Text.) Diese Benennung *Africus* (des *lips*, *garbino*, *libeccio*, Südwestwind) ist gewiß keine Erfindung des deutschen Uebersetzers; sie mußte sich in jener lateinischen Ausgabe gefunden haben, von der es heißt: „sie sei im Monat Mai des Jahres 1505 von Paris angelangt,“ also in einem andern Texte, als in dem des *Magrignano*.

damals Alcalde von Lissabon war, beschränkte sich also auf eine Fahrt nach Ostindien, wobei er den Spuren des Gama folgte, ohne irgend eine weitere Bestimmung nach dem Lande von Santa- oder Vera-Cruz, dessen Entdeckung (durch Cabral) Gasparre de Lemos acht Monate vor Abfahrt der Schiffe des Lemos dem Könige Manoel angezeigt hatte.

Die Fahrt des Gonzalo Coelho, welchen *Francisco da Cunha* und der Verfasser der *Corografia Brasilica* *) mit der dritten Reise des Vespucci verwechseln, war ohne Zweifel zu dem Zwecke ausgerüstet worden, die Entdeckungen an den Küsten von Brasilien weiter fortzuführen; aber sie wurde erst *zwei Jahre* nach Abfahrt des Vespucci zu seiner dritten Reise, nicht am 10. Mai des Jahres 1501, sondern am 10. Junius 1503 unternommen, wie Damião de Goës deutlich und ausdrücklich angiebt. Ich werde bald zeigen, daß die Fahrt des Gonzalo Coelho die merkwürdigsten und auffallendsten Uebereinstimmungen mit der vierten Reise des Vespucci darbietet **). Der Pater Cazal befand sich mithin im Irrthum,

daß Vespucci auf seiner dritten Reise die dem Aequator so nahe gelegene Insel Fernando de Noronha gesehen haben sollte. (*Tuckey*, Tom. IV, p. 446.) Ich habe mich vergeblich bemüht, den Zeitpunkt aufzufinden, in welchem diese Insel entdeckt worden ist. Mir ist nur ein Fernando de Noronha bekannt, welcher bei der Seefahrt des Juan Pereyra im Jahre 1533 (*Asia Port.*, Tom. III, p. 538) in der Nähe des Vorgebirges der Guten Hoffnung um das Leben kam. Mein hochverehrter Freund, der Admiral Duperrey, glaubt, daß das von Vespucci in einer sehr südlichen Breite gesehene Land das Felsenland (*terre de la Roche*) oder das Land des Duclos Guyot, welches dem Südgeorgien Cook's entspricht, gewesen sei. (*Hydrographie*, 1828, p. 101.)

*) Tom. I, p. 37, 44, 45; T. II, p. 113, wo es ausdrücklich heißt, daß *em quinhentos e dois chegou Gonzalo Coelho a Lisboa.*

**) Vespucci befand sich während seiner dritten Reise auf einer aus drei Schiffen bestehenden portugiesischen Flotte; die Flotten des Juan de Nova und des Gonzalo Coelho bestanden aus vier und aus sechs Schiffen.

wenn er ein Zusammentreffen des Cabral mit Coelho am Grünen Vorgebirge annahm. Der Unterschied in den Zeitepochen zwischen der Rückkehr des Cabral und der Ankunft des Coelho an den Küsten von Afrika beträgt, nicht weniger als zwei-und-zwanzig oder drei-und-zwanzig Monate.

Der arabische Reisende aus der Mitte des neunten Jahrhunderts, mit welchem uns Renaudot bekannt gemacht hat, findet auch bei den Chinesen „schöne, weisse Menschen von trefflichem Wuchse“ *). Neben dem Thee beschreibt er auch das chinesische *Porzellan*, „welches, durchsichtig wie Glas, aus einer äusserst weissen Erde bereitet werde **).“ Der Geograph von Nubien erwähnt es unter dem Namen *chinesischer Ghaxar*, und

*) Abuzeid el Hazen aus Siraf, bei *Renaudot*, p. 37. Diese Urtheile über die Farbe und Schönheit der Völker sind auf eigenthümliche Weise abhängig von der Körperfarbe und der individuellen Physiognomie desjenigen, welcher seine Eindrücke schildert. Ibn Batuta sagte in der ersten Hälfte des vierzehnten Jahrhunderts „die *Russen* seien Christen von äusserster Hässlichkeit, mit rothen Haaren und blauen Augen“ (*Travels*, Kap. XII, p. 80); während sechzig Jahre später Marco Polo (Buch III, Kap. XLVI) fand, sie seien *bellissimi uomini*, sehr weisse, von schlankem Körperwuchs und langen glatten Haaren.“ Wo es sich von China oder Rußland handelt, also von Ländern von ausserordentlicher Grösse und Ausdehnung, da haben die Reisenden häufig Menschen geschildert, welche nicht zu derselben Menschenrace gehörten. Ich glaube z. B., daß Ibn Batuta die finnischen Stämme am Ural gemeint hat, wenn er die Russen, nach der Uebersetzung von Lee, als ein *ugly and perfidious people* schildert. Der arabische Reisende spricht von den *Russen der Gebirge*, welche er nur in der berühmten Stadt Bulghar hat kennen lernen können, deren Trümmern ich selbst besucht habe, und wo im zehnten Jahrhundert nach Ibn Fozlan die Sitte herrschte (ohne Zweifel als Sicherheitsmittel) „diejenigen Leute zum Hängen zu verurtheilen, welche sich vor den übrigen am meisten durch geistige Fähigkeiten auszeichneten.“ (*Fræhn*, in den *Mémoires de Petersbourg*, 1832, p. 538.)

***) *Renaudot*, a. a. O., p. 26, 31.

bezeichnet es als eine Handelswaare, die nach einem der Häfen Abyssiniens gebracht werde *).

*) Die nachfolgende Stelle verdankt man gleichfalls der nach den Asselinschen Handschriften und den in der königlichen Bibliothek zu Paris befindlichen Manuskripten bearbeiteten Uebersetzung: „Susa, eine berühmte Stadt im östlichen China, Fabrikatsort des chinesischen Gharzar, einer Art von Porzellan, dessen Güte durch nichts erreicht wird, und der sowohl wegen der Schönheit des Stoffes, als wegen der dauerhaften und geschmackvollen Arbeit gleich ausgezeichneten Seidenwaaren.“ (Tom. I, p. 193.) Dieselben Handschriften des Edrisi (Tom. I, p. 49) bieten für Zebid (Zabid), einen Hafen in Habesch (in der Nähe von Zaleg, dem heutigen Zeyla, *Hartmann, Afrika*, S. 87, 91, 458, 480) nur folgende Angabe dar: „Es findet ein großes Zusammenströmen von Kaufleuten aus dem Hedschas und Abyssinien in Zebid Statt. Man führt von dort verschiedene Arten indischer Gewürze, mannigfache chinesische Waaren und andere Handelsgegenstände aus.“ Die Handschrift, nach welcher der Sionit seine abgekürzte Uebersetzung angefertigt hat, enthielt dagegen die Worte (p. 24): „*Educunt Aethiopes Vasa Sinica*.“ Es ist übrigens außer Zweifel gesetzt, daß das chinesische Porzellan auf dem Wege über das Rothe Meer oder vielmehr durch die alten Handelsverbindungen zwischen Aden und Indien nach Spanien, Italien und den Stapelplätzen in der Levante gelangt ist, und zwar geraume Zeit vor der Gesandtschaft des Ruy Gonzalez de Clavijo, welcher im Jahre 1403 an Timur gesendet wurde; vor der des Josaphat Barbaro nach Persien im Jahre 1474; bevor Lorenz der Prächige vom Sultan von Aegypten jene prachtvollen Geschenke erhielt, deren Andenken der Pinsel des Andrea del Sarto verewigt hat. Marsden und der Graf Baldelli haben in ihren gelehrten Kommentaren zu dem *Milione* des Marco Polo darauf aufmerksam gemacht, daß der Name der Muschel aus dem Geschlecht *Cypraea* mit bauchigtem Rücken (*porcellana* von *porcello*, lateinisch *porcellus*, *pourcelaine* bei dem Pater Trigault) die Veranlassung zu der Benennung *Porzellan* gegeben hat, mit welcher die Völker des Westens die *Vasa Sinica* bezeichnet haben. (S. *Marsden*, p. 428, Anm. 833 und p. 563, Anm. 1116. *Baldelli*, Tom. I, p. CXXXVIII.) Marco Polo gebraucht das Wort *Porzellan* sowohl für die *Karimuscheln* oder *Kowries*, deren man sich in Indien als Scheidemünze bedient, als für die feinen chinesischen Töpferwaaren aus China; aber man hat, wie mir es scheint, eine *abweichende Leseart* in den Handschriften des Marco Polo nicht hinlänglich beachtet, welche für die Geschichte der Töpferei von der größten Erheblichkeit ist. Der Text des Ramusio, welchem der gelehrte Marsden folgte, enthält (Buch II, K. 39) nichts als die einfachen Worte: *Spendono per moneta porcellane*

Christovão Jaquez, dessen Name in der Geschichte der ersten Civilisation Brasiliens einen hohen Grad von Berühmtheit erlangt hat, wird in der Handschrift *) vom Jahre 1587, die man dem Francisco da Cunha zuschreibt, als Anführer der zweiten Flotte genannt, welche der König von Portugal nach Empfang der durch Lemos überbrachten Nachrichten nach dem Lande Santa-Cruz absendete. Aber welche Zweifel man auch gegen dieses Zeugniß hegen mag; es bleibt immer ausgemacht, daß die Fahrt des Christovão Jaquez erst nach dem Jahre 1502 Statt fand, und keinen Bezug auf diejenige hat, an welcher Vespucci Theil nahm und die er seine dritte Reise nannte. Die Unternehmung des Jaquez fällt vielmehr dem Zeitpunkte nach mit der Fahrt des Gonzalo Coelho

bianche le quali si trovano nel mare e ne pongono anche al collo per ornamento. (Ramusio, Tom. II, p. 35, C. Baldelli, Tom. II, p. 263.) Der Text der Magliabecchischen Bibliothek, welchen Graf Baldelli in dem ersten Theile seines *Milione* herausgegeben hat, giebt dagegen folgende Worte: *porcellane bianche si trovano nel mare e se ne fanno le scodelle*, „Seemuscheln, aus denen man Terrinen oder Suppenschüsseln verfertigt.“ (Baldelli, Tom. I, p. 111, not. 100.) Diese *Leseart* drückt deutlicher die falsche Ansicht aus, daß die Porzellanmuschel einen Bestandtheil des feinen chinesischen Töpfergeschirres ausmache, während Marco Polo in dem Kapitel, wo von dem Hafen von Zaitun und der Stadt Tingui die Rede ist, auseinandersetzt, wie die *scodelle e piadone di porcellane* bereitet werden, nemlich „aus einer Erde, welche 30 bis 40 Jahre der Luft, dem Regen und der Sonne ausgesetzt wird, damit sie zu Staub zerfalle und zur Bereitung von Schüsseln geeignet sei.“ (Buch II, Kap. 77. Ramusio, Tom. II, p. 49, C. Marsden, p. 560. Baldelli, Tom. II, p. 354.) Die *Variante* in der Magliabecchischen Handschrift scheint mir ein eingeschaltetes Scholion zu sein, worin eine Hypothese ausgesprochen ist, welche der venetianische Reisende keinesweges zu der seinigen gemacht hatte. Die glänzende Weiße mehrerer Arten aus der Familie der Buccinoïden, welche im Mittelalter *Porzellanmuscheln* genannt wurden, ist sonder Zweifel die einzige Ursache gewesen, weshalb den schönen chinesischen Töpferwaaren eine entsprechende Benennung beigelegt worden ist. Diese Muscheln haben keinen Bestandtheil des Porzelans ausgemacht.

*) *Descripção geographica d'America Portuguesa.*

die Taufe angenommen hatten, mit einem glühenden Eisen gezeichnet worden seien. Sollte dies nicht der König der *Abexi* *) oder *Abedschi* sein, d. h. der Habascha oder Abyssinier?

Die von Vespucci berichtete Thatsache (*B*, 7), daß ein mit *Elephanten* und *Reis* beladenes Schiff genommen worden sei, *per far piacere a petizione del Re de Calicut*, ist in völligem Einklang mit den Zeugnissen, die das von dem Steuermann des Cabral geführte Tagebuch darbietet, und mit dem Briefe, welchen der König Manoel einige Wochen nach der Rückkehr der Expedition schrieb. Ein Schiff von Cochim, mit sieben Elephanten beladen, unter denen sich einer befand, *welcher zum Kriege wohl abgerichtet war*, kam von Ceylon und sollte, nach den Nachrichten, welche die maurischen (arabischen) Handelsleute dem *Zamorin* (sanskritisch *Samudriya Raja*, König des Küstengebietes **) mitgetheilt hatten, vor dem Hafen von Kalikut vorübersegeln. Der Zamorin stellte sich, als ob er ein großes Verlangen danach habe, diesen Kriegselefanten zu besitzen: er hoffte namentlich, daß Cabral durch einen Angriff auf das Schiff den Namen der Portugiesen an der ganzen Küste von Malabar, wo außerordentlich viel Handel getrieben wurde, verhaßt machen würde. Er „bat inständigst (*rogaba mucho*) den Admiral, ein Abenteuer zu unternehmen, auf welches er großen Werth legte wegen des Hasses, den ihm der benachbarte König einflösse, und der Unbilden, welche die Einwohner von Kalikut (im Sanskrit *Kalikodu*) tagtäglich von den Bewohnern Cochins zu erdulden hätten.“ Dies war, nach dem Ausdrücke von Barros, eines von jenen *fürstlichen*

*) Die Form *Abexi* (*Abeji*) war sehr gebräuchlich. Man vergl. *Barros*, Tom. I, p. 307; Tom. III, p. 38. *Damião de Goës* sagt: *Preste João, Emperador de Ethiopia, Rei de Abexi*. (*Chron.*, cap. 57, p. 76.)

**) *Samudra*, das Meer, *samudriya*, am Meer gelegen.

Gelüsten (*appetites de principes*), denen zu widerstehen gefährlich ist. Das Schiff wurde von Pero de Ataide genommen, obwohl es durch eine Mannschaft von dreihundert Matrosen vertheidigt ward, wie übereinstimmig Vespucci und der Steuermann des Cabral berichten *). Einer der Elephanten wurde in dem Kampfe getödtet, und gewährte den Portugiesen eine Nahrung, welche sie bis dahin noch nicht versucht hatten. Wenn Vespucci nur von Elephanten und Reiskörnern spricht, welche man in dem Schiffe gefunden habe, und nicht von Gewürzen, wie der König Manoel in einem an seinen Schwiegervater gerichteten Briefe, so scheint die Wahrheit auf seiner Seite zu sein, da Barros weitläufig auseinander setzt, wie Cabral höchst unzufrieden darüber war, daß er die Gewürze, von denen man ihm berichtet, nicht gefunden habe, auf die er gerade am allermeisten gerechnet hatte **). Der portugiesische Admiral machte überdem die Entdeckung, daß diese gesamte Unternehmung des Pero de Ataide nur ein Kunstgriff des Zamorin gewesen war, welcher den Befehlshaber des Schiffes aus Cochin von dem Angriffe in Kenntniß hatte setzen lassen, in der Hoffnung, daß der Widerstand vielleicht den Christen den Untergang bringen könne.

Vespucci fügt, nachdem er die Fortnahme des Schiffes mit Elephanten berichtet hat, hinzu: *E un'altra volta misono in fondo dodici navi ****). Die zwölf indischen von Cabral in Grund gebohrten Schiffe finden wir sowohl in dem Briefe des Königs Manoel, als in dem

*) *Ramusio*, Tom. I, p. 125.

**) „*Pedralvares vendo, como era falso e nao leva especeria e tudo se converteo naquelles sete Elefantes, ficou muito descontente.*“ *Barros*, Dec. I, lib. V, c. 6. Tom. I, p. 431. *Navarrete*, Tom. III, p. 96. *Goës*, *Chron.*, c. LVIII, p. 77. *Faria y Sousa*, *Asia Portuguesa*, I, P. I, c. 5, p. 47.

***) Ich folge durchgängig dem Texte des Pier Voglienti in der Riccardianischen Bibliothek. *Baldelli*, Tom. I, p. LVIII.

Capitana gerettet und aufgenommen hatte, nebst Lebensmitteln auf sechs Monate und zwölf Kanonen zurückließen.“

3) — „Wir verweilten daselbst, um das kleine Fort zu vollenden und unsere Schiffe mit Brasilienholz (*verzino*) zu beladen, länger als fünf Monate. Der Mangel an Schiffsmannschaft und vielen zum Takelwerk unumgänglich nothwendigen Gegenständen verhinderte uns, weiter vorzudringen. Die Seefahrer dieses Landes (Ramusio und Valori; Hylacomylus und Grynaeus haben „dieser Insel“) wurden zufriedengestellt. Wir besuchten sie bis auf vierzig Lieues Entfernung von dem Küstengestade. Dieses Land liegt nach der mit unseren Instrumenten angestellten Messung 18° jenseits des Aequators nach Süden hin, und unter 57° (Ramusio und Canovai, p. 114; die Texte des Grynaeus und Valori geben 35°) westlicher Länge vom Lissaboner Meridian. Von dort kehrten wir zur Mündung des Tajo zurück (indem wir nach NNO steuerten), wohin wir nach einer Ueberfahrt von 77 Tagen, am 28. Junius (Hylacom. und Gryn.; am 18. Junius, Valori und Ramusio) des Jahres 1504 gelangten. Man hatte uns zu Lissabon für verloren gehalten,

3) — „Gonzalo Coelho brachte von den sechs Fahrzeugen, mit denen er sich eingeschifft hatte, nur zwei nach Lissabon zurück, nachdem er vier unterwegs verloren hatte. Er überbrachte nur einige Erzeugnisse des Landes (Santa-Cruz); z. B. das rothe Holz, welches man Brasilienholz [Fernambukholz] nennt; Affen und Papageien.“ (Damião de Góes.) Das Land führte geraume Zeit hindurch den Namen *Papageienland* (*Telles Paltacorum* nach dem venezianischen Botschafter Lorenzo Cretico; *Terra di Papagalli* auf der zweiten Weltkarte des Ptolemäus vom Jahre 1522.) Osorio scheint sich ein wenig über den Werth dieser Ladung lustig zu machen. Er erwähnt nur die Affen, nicht das Brasilienholz. (*Coelius duas tantum naues simiis onustas in patriam reduxit.*)

wie es mit sämtlichen übrigen Schiffen der Expedition der Fall gewesen war in Folge des Hochmuths und der Narrheit des Oberbefehlshabers. So straft Gott die Anmaßung.“

Dies ist die Zergliederung der zweiten und letzten von Vespucci auf Befehl des Königs Emanuel von Portugal unternommenen Reise; einer Reise, deren Zweck die Aufsuchung einer westlichen Durchfahrt nach den äußersten Gegenden des Osten war. Trotz der Untersuchungsfahrt des Gama blieben jene östlichsten Theile des asiatischen Festlandes und der benachbarten Inselwelt unter völlig unbestimmten Benennungen verborgen. Man verwechselte die Molukkeninseln (*las Malucos*) mit der Halbinsel *Malacca*, deren ältester persischer Name völlig nautischer oder vielmehr meteorologischer Bedeutung war, *Zyrbad* (*Sottovento*). Die verschiedenen Textausgaben der Briefe des Vespucci bieten diese Irrthümer in dem Namen dar, indem sie als Zielpunkt der Reise *Melcha*, *Melacca* und *Malacca* als einen und denselben Ort bezeichnen *). In einem Briefe ganz geographischen Inhalts, welchen der König Emanuel von Portugal **) an den Papst Leo X. schrieb, bei Andrea Corsali ***),

*) Der Name des durchgängig insularischen Volkes der Malaier (*Malaya*) findet sich in allen diesen Benennungen im südöstlichen Asien wieder. Dies Volk ist erst sehr spät von Sumatra aus nach dem Festlande, namentlich der Halbinsel von *Malakka*, übergegangen. (Vergl. *Wilhelm von Humboldt, Ueber die Kawisprache*, Th. I, S. I der Einleitung, und S. 12 des linguistischen Werks.)

**) „*Auream Chersonesum, quam Malacham accolae appellant.*“ *Grynaeus, Novus Orbis*, p. 184.

***) *Ramusio*, Tom. I, p. 180.

und auf den Karten aus dem sechzehnten Jahrhundert *) ist es bald der Goldchersones, bald der Ostrand des *Sinus Magnus*, welche *Malacca* oder *Regnum Malachae* genannt werden. Die Insel *Malai*, welche der Scherif Edrisi, unter dem Einflusse der systematischen Ideen des Marinus von Tyrus und Ptolemäus **) „von dem Harzmeere bis zur äußersten Gränze von China, nach dem Lande Zend hin, und nach der Ostküste von Afrika sich erstrecken läßt,“ gehört zu derselben Art von Trugbildern in der Geographie des Mittelalters. Diese Truggebilde sind erst nach der Eroberung Malakka's durch Alfons von Albuquerque im Jahre 1511 verschwunden, wo man endlich die wahre Gestaltung der Küsten des Festlandes und ihre Beziehungen zu den Sundainseln erkannte. Von diesem Zeitpunkte an wurden die Philipinen- und Molukkeninseln, so wie die Küsten von China und Japan, *Indias del Ponente* genannt ***), eine Benennung, welche vor allen übrigen im höchsten Grade sonderbar erscheint.

Dieselbe Ungewissheit, welche in Bezug auf die von Amerigo Vespucci auf seiner dritten Reise am 2. April des Jahres 1502 unter einer so hohen südlichen Breite gesehene Insel herrscht, trifft auch jene andere unter 3° südlicher Breite belegene, in deren Nähe auf der vierten Reise das Schiff des Flottenbefehlshabers verloren ging. Die Erklärer haben einer nach dem anderen verschiedene Inseln genannt: die Insel San-Fernando de Noronha (Br. 3° 50', L. 34° 43'), Peñedo de San-Pedro

*) Zum Beispiel auf der Welttafel, welche der Ausgabe von dem *Polyhistor* des Solin (Basel 1538, apud Mich. Isengrinum) beigelegt ist, auf welcher der *Sinus Magnus* gen Osten von einem Lande (*Malachae regnum*) begränzt ist, welches sich bis zu 28° s. Br. erstreckt.

**) Vergl. Bd. I, S. 121, 132, 219 und 415. (Edrisi, Uebersetzung von Amédée Jaubert, p. 86, 92.)

***) Herrera, *Descr. de las Indias*, cap. 26, p. 52.

(Lof St. Paul, n. Br. $0^{\circ} 57'$, L. $31^{\circ} 36'$), einen höchst unbedeutenden Felsen *), und die Insel des Heil. Matthias, welche nur einen einzigen Fehler hat, nemlich den, gar nicht vorhanden zu sein **). Müßte man durch-

*) Der *Peñedo de San Pedro* wurde von dem Schiffshauptmann Jorge de Brito entdeckt, welcher auf der Fahrt des Garcia de Noronha das Schiff *San Pedro* befehligte und mit Pedro Mascarenhas im Jahre 1511 nach Indien ging. Die Steuerleute des Noronha, welche gegen die Strömungen am Vorgebirge des Heil. Augustin anzukämpfen hatten, wollten nach der Küste von Guinea zurückkehren, und fast wäre in der Mitte des Meerbusens das Schiff *San Pedro* an einem Felsen gescheitert, welcher diesen Namen erhielt. So erzählt Barros dies Ereigniß (Dec. II, lib. VII, cap. 2. Tom. IV, p. 162). Man ersieht hieraus, wie verschiedenartig die von den Seefahrern jener Zeit in der Absicht, das Vorgebirge der Guten Hoffnung zu umschiffen, eingeschlagenen Wege waren, indem sie zu gleicher Zeit die Windstillen in der Nähe des Aequators und die Strömungen zwischen den beiden gegenüber liegenden Kontinenten vermeiden wollten.

**) Ich folge der Meinung sämtlicher neueren Geographen, obgleich eine merkwürdige Stelle in der *Asia* des Barros und die authentischen Tagebücher des Garcia Jofre de Loaysa, Hernando de la Torre, und Andrés de Urdanete, welche, Dank der Freigebigkeit der spanischen Regierung, im Jahre 1837 veröffentlicht worden sind, die bis ins Einzelste gehenden Nachrichten über die Entdeckung der Insel des Heil. Matthäus (*San Matheus* der Portugiesen) geben, von der Southey glaubt, daß es die Insel des Vespucci sei. Loaysa durchschnitt den Aequator $3^{\circ} 50'$ westlich von Cadiz, nach den Untersuchungen von Navarrete, und entdeckte am 15. Oktober 1525, indem er nach Südosten steuerte, in einer Entfernung von 10 Lieues die fragliche Insel. Sie war hoch und mit Vegetation bedeckt, hatte einen guten Ankerplatz, und in der Nähe der Ostspitze lagen zwei andere kleine Inseln dicht neben einander. Man glaubte, sie läge unter $2^{\circ} 30'$ s. Br.; nach La Torre liegt sie unter 3° . Die Insel des Heil. Matthäus war einem Portugiesen, der sich auf der Flotte mit eingeschiff hatte, sehr genau bekannt: er erzählte, daß diese Insel ehemals von seinen Landsleuten bewohnt gewesen wäre, daß aber sämtliche weiße Ansiedler von ihren Negersklaven ermordet worden seien. Orangenbäume mit süßer Frucht und Hühner blieben als Zeugnisse einer alten europäischen Bevölkerung übrig. Man fand auch ein Kreuz mit der Inschrift: *Pedro Fernandex ist hier im Jahre 1515 vorbeigesegelt*. Loaysa brachte 18 Tage auf der Insel zu.“ (*Navarrete*, Tom. V, p. 8, 247 und 401.) Barros berichtet, „daß man in

aus sich in der Bestimmung für diese oder jene Insel entscheiden, so würde ich mich mit Navarrete zu Gun-

Innern der Insel des Heil. Mathias zwei Bäume fand, deren mit der Zeit verwachsene Rindeneinschnitte darthaten, daß schon im Jahre 1435 (also 28 Jahre vor dem Tode des berühmten Infanten Dom Henriques) Portugiesen dort gewesen waren." (*Barros*, Dec. I. lib. II, cap. 12. Tom. I, p. 146 — 148.) Nach Faria y Sousa (*Asia Portuguesa*, Tom. I, cap. 2, p. 18) boten diese Bäume die Devise des Prinzen dar: „Talent Gutes zu thun,“ welche die Seefahrer jener Zeit auf alte Stämme von Drachenbäumen zu schreiben gewohnt waren, sowohl zur Erinnerung als zum Beweise der Besitzergreifung. Erwägt man die Ordnung und die ausgezeichnete unumwundene Offenheit, welche in der Reisebeschreibung des Loaysa herrschen, fügt man ferner andere von Augenzeugen herrührende Urkunden hinzu, so fragt man mit stets wachsender Spannung der Aufmerksamkeit, welches jene so außerordentlich genau beschriebene Insel gewesen, auf welcher die spanische, aus sieben Schiffen bestehende Flotte vom 15. Oktober bis zum 3. November des Jahres 1525 verweilt hat. Der Name *Insel des Heil. Matthias*, welcher ehemals in den Meridian des Vorgebirges Palmas gesetzt wurde, ist auf unseren neueren Karten verschwunden. Wird man niemals dahin gelangen, diese Frage auf eine genügende Weise zu beantworten? Die in den Jahren 1799 und 1802 von dem Kapitän Archibald Dalziel, Gouverneur zu Cape-Coast-Castle, angestellten Nachforschungen sind ohne Erfolg geblieben. (*Purdy*, *Oriental Navigations*, 1826, p. 15, wo die den Portugiesen angehörige Entdeckung der Insel irrthümlicher Weise in das Jahr 1516 verlegt wird.) Es ist höchst merkwürdig, daß Barros, welcher drei Jahre vor der Reise des Loaysa den Meerbusen von Guinea selbst besucht hat (s. *Vida de João de Barros por Manoel Severim de Faria*, p. X), in der ersten im Jahre 1552 veröffentlichten Dekade seines Werks die Insel des Heil. Matthäus *kuma Ilha que ainda hoje por nos não he sabida* nennt. Es scheint mir nicht, daß von der Insel Anno-bom (Br. 1° 24' 18" s.), von St. Thomas oder von der Prinzeninsel die Rede sein könne, welche so nahe bei den Küsten und in so verschiedenen Breiten liegen. In diesen Meeresstrichen, wo der Guineastrom den Aequatorialstrom begränzt, zwischen den Meridianen der Vorgebirge Mesurado und des Heil. Paul und zwischen 1° und 7° südlicher Breite, bleibt ein wenig besuchter Theil des Oceans, wovon man sich leicht überzeugen kann, wenn man die Augen auf die erste Karte der Meeresströmungen und Seewege in der Osthälfte des Atlantischen Oceans vom Major Rennell wirft. Ich schliesse diese Anmerkung damit, daß ich noch daran erinnere, wie Fleurieu, dessen Name an und für sich eine Autorität ist, an das Vorhandensein der Insel des Heil.

sten: der Insel Fernando de Noronha aussprechen, welche die von Vespucci angegebene GröÙe hat, einen trefflichen Hafen an der Nordseite besitzt, reich an Holz und an frischem Wasser ist, und noch heutigen Tages, trotz der dort wild gewordenen Katzen, jene unermessliche Anzahl von Ratten *) und Landvögeln aufzuweisen hat, deren der Florentiner Reisende gedenkt. Ist die *Sanctorum Abbatia*, was unbedingt am wahrscheinlichsten ist, die Allerheiligenbai ($12^{\circ} 58'$ Br., $40^{\circ} 51'$ L.), so kann der Abstand der im Anfange August 1503 entdeckten Insel von dem brasilianischen Hafen nicht derselbe sein, wie der Sierra Leone's von dieser Insel.

Die erstere Entfernung ist die Hälfte der anderen; aber der Irrthum in diesen Zahlenbestimmungen kann nicht in Erstaunen setzen, wenn man bedenkt, daß der *Schätzungspunkt* der Steuermänner sich selbst damals nicht auf die Messung des Kielwassers mittelst des *Log* gründete. Wenn, wie *Southey* versichert, die Ehre, zuerst eine Niederlassung in Brasilien gegründet zu haben, der Expedition gebührt, bei welcher sich Vespucci befand, so ist es von Wichtigkeit, die Lage dieser kleinen Niederlassung zu bestimmen. Der Seefahrer giebt die Breite auf 18° s. an, und eine Länge, welche nach den verschiedenen Textrecensionen einem Meridian von $46\frac{1}{2}^{\circ}$ oder $66\frac{1}{2}^{\circ}$ w. von Paris entsprechen würde **).

Matthäus glaubte. Hier stehen wir also vor einem Problem, welches noch eben so sehr einer völligen Lösung bedarf, wie das über das Vorhandensein der Aurorainseln.

*) *Tem boas aguas: os ratos sam numerosissimos como tambien as rolas* (*Corografia brasileira*, Tom. II, p. 218). Vespucci sagt, er habe die Insel in 22 Lieues Entfernung wahrgenommen, wonach, wenn man Lieues von 20 auf einen Grad des Aequators nimmt, die Gebirge der Insel eine Höhe von 600 Toisen haben würden. San Fernando de Noronha hat in der That im Osten einen hohen Berg, welcher die *Pyramide* genannt wird. Auch erstreckt sich bis auf eine Entfernung von 14 Lieues eine Untiefe gen Westen.

**) Die wahre Länge des Punktes, in welchem der Parallel von

Die Breitenangabe würde das kleine Bollwerk, welches man damals in der Provinz Porto Seguro errichtete, in die Nähe von Villa Viciosa verlegen. Die Nachbarschaft der gefährlichen Untiefen *Paredes* und *Abrothos* macht es jedoch wenig wahrscheinlich, daß man dort einen Hafen gefunden, welcher zur Anlage einer neuen Niederlassung geeignet gewesen wäre. Ohne auf eine große Genauigkeit in der Breitenangabe zu rechnen, könnte man annehmen, daß Vespucci sich den von Cabral zuerst gesehenen Küsten nähern wollen. Der Monte Pascoal liegt in der That ungefähr unter 17° . Der Pater Cazal *) setzt dem Berichte des Vespucci das Vorhandensein eines Gedenksteines (*padrão*) entgegen, welcher von dem Obersten Alfons Botelho de Sousa **) im Jahre 1767 in der Nähe der Insel Cardoso, der Barre von Cananea (Br. $25^{\circ} 5'$ s.) gegenüber, ein wenig nördlich von der Bai von Parangua entdeckt worden ist, und auf der sich die Jahreszahl 1503 finden soll. Wie kann, sagt er, „der *fabelreiche Schwätzer* Vespucci“ den Parallelkreis von 18° als *äußerste* Grenze seiner vierten Reise angeben, wenn die Untersuchungsfahrt, welche der König Manoel im Jahre 1503 unternehmen ließ, bis über 25° südlicher Breite vorgedrungen ist? Ich würde antworten, daß der als Geschichtschreiber berühmte Benedictiner Gaspar da M. de Deos in eben diesem Steine nichts anderes zu erblicken geglaubt hat, als einen dreißig Jahre später, im Jahre 1531, von Martin Alonso de Sousa, welcher zuerst der von Magellan im Jahre 1519 *Bahia de Santa-Lucia* benannten Bai den Namen *Rio de Janeiro* gab, errichteten *padrão*. Sollte die Inschrift vom Jahre 1503, wenn sie überhaupt wohl lesbar und

zu-

18° das brasilianische Küstenland durchschneidet, beträgt nach Roussin und Givry $41^{\circ} 42'$ w. L.

*) *Correo Brasileiro*, Tom. I, p. 207.

**) *Southey, a. a. O.*, I, p. 34.

zuverlässig ist, nicht auch von dem großen Alfonso de Albuquerque, oder von Christoval Jaquez, oder vielleicht von irgend einem zur Flotte des Coelho gehörigen Schiffe errichtet worden sein? Wäre vielleicht dies Schiff eines von denjenigen, welche Vespucci irrthümlicher Weise für verloren hielt?

Hier ist der Ort, wo wir mit Genauigkeit die Zeitbestimmungen dieser verschiedenen Reisen und ihre Beziehungen zu dem Hauptgegenstande der gesamten vorliegenden Untersuchung zu besprechen haben. Ein wichtiges Aktenstück, welches Ramusio allein uns vollständig aufbewahrt hat, ist ein Brief des Giovanni da Empoli, eines Agenten des reichen Handelshauses der Marchioni *), über eines der Schiffe des Alfonso de Albuquerque. Dieser Brief berichtet uns, daß im Monat Junius des Jahres 1503, mithin fünf bis sechs Wochen nach der Abfahrt des Vespucci zu seiner vierten Reise, die vier nach Cochin in Groß-Indien bestimmten Schiffe des Albuquerque an den Küsten von Brasilien anlegten. Empoli erzählt, „daß nach ihrer Abreise von Lissabon, am 6. April des Jahres 1503, die Steuermänner auf der Höhe des Grünen Vorgebirges den Beschluß faßten, nicht den gewöhnlichen Weg längs der Küste von Afrika einzuschlagen, sondern die hohe See 750 bis 800 *Lieues* (gegen SW) aufzusuchen.“ Nach achtundzwanzigtägiger Ueberfahrt gewahrte die Flotte „eine schon früher entdeckte Insel, welche dem Anscheine nach von keinem Werthe ist (*detta isola era di nullo valore*). Man nannte sie *Himmelfahrtsinsel* **). Nachdem wir eine ganze Nacht

*) Dies ist dasselbe Haus, welches die Geldmittel zur Fahrt des Juan de Nova, des Gallego, vorgestreckt hatte. Vergl. Bd. II, S. 450 und oben S. 50.

**) Folgendes sind die genauen Zeitbestimmungen für die im Anfange des 16ten Jahrhunderts gemachten Entdeckungen:

1501. Im Monat Junius die Insel *Concepcion*, entdeckt von Juan de Nova, dem *Gallego*, auf seinem Wege nach Großindien. Die

in steter Gefahr in ihrer Nähe uns befunden hatten, setzten wir unseren Weg so weit vorwärts fort (*tanto avanti*),

von dem Seefahrer angegebene Breite beweist, daß man mit Unrecht vermuthet hat, Nova habe die Insel Trinidad gesehen, welche die Portugiesen anfänglich *Ascensão menor* nannten. (Man vergl. die lichtvollen Untersuchungen von *Duperrey* in der *Hydrographie de son voyage autour du Monde*, p. 60 — 66.) Im Mai des Jahres 1503 sah Alfons von Albuquerque auf seiner Ueberfahrt vom Grünen Vorgebirge nach den Küsten von Brasilien die Insel Concepcion wieder und bezeichnete sie in seinem Tagebuche unter dem Namen *Himmelfahrtsinsel*, ohne daß man mit Entschiedenheit anzugeben vermöchte, ob er es gewesen, der ihr zuerst diesen Namen gegeben, welchen sie bis auf den heutigen Tag behalten hat. Empoli sagt: *Una terra la quale già per altri era trovata: chiamasi* (der Ausdruck ist höchst unbestimmt) *Isola d'Ascensione*.

1502. Im Monat August wurde die Insel *St. Helena* entdeckt, gleichfalls von Juan de Nova, dem Gallizier, auf seiner Rückkehr von Grofsindien.

1506. Im Monat Mai wurde die Insel *Tristan da Cunha* von dem gleichnamigen Seefahrer entdeckt, welcher am 6. März des Jahres 1506 von Lissabon auslief, das Vorgebirge des Heil. Augustin in Brasilien umschiffte, in der Provinz Pernambuco einen Rio San Sebastião auffand (*Castañeda*, libr. II, cap. 32) und eine aus sehr weiter Entfernung sichtbare, unter 37° 5' s. Br. belegene Insel bei seiner Ueberfahrt nach dem Vorgebirge der Guten Hoffnung entdeckte. (*Barros*, Dec. II, lib. I, cap. 1. Tom. III, p. 4 und 6.)

1511. Der *Peñedo de San Pedro*, von Garcia de Noronha oder vielmehr von Jorge do Brito entdeckt, welcher unter dem Oberbefehle des Noronha segelte. S. oben S. 93, Anm. *).

Die Zeitpunkte, in welchen die Inseln *Fernando de Noronha* und *Martin Vaz* entdeckt worden sind, vermag ich nicht mit Bestimmtheit anzugeben. Ich glaube es höchst wahrscheinlich gemacht zu haben, daß die erstere, deren Entdeckung Alcedo (*Dicc. geograf.*, Tom. III, p. 343) in das Jahr 1517 setzt, schon am 10. August des Jahres 1503 von Vespucci gesehen worden ist. Der so eben erwähnte Vater des Garcia de Noronha hiefs sonder Zweifel Fernando (*Barros*, Dec. II, lib. VII, cap. 2; Tom. IV, p. 161); aber nichts deutet darauf hin, daß er in der Nähe der Küsten von Brasilien gewesen, und einer und derselbe sei mit demjenigen, dessen ich schon oben gedachte, welcher bei der Fahrt des Juan Perayra umkam. Die Klippen Martin Vaz (20° 27' 42" s. Br.,

dafs wir in der Mitte (*per mexxo*) jenes Landes Vera-Cruz anlangten, das auch Brasilienland heifst und schon von Amerigo Vespucci entdeckt worden ist.“ Die Flotte des Albuquerque verweilte einige Zeit in diesem Lande. Empoli beschreibt die Sitten der Eingeborenen, deren Lippen mit Fischknochen durchbohrt waren, und die „nach Art des Epicur lebten, indem sie geräuchertes Menschenfleisch verzehrten.“ Dieses Zeugniß über die Fahrt des Vespucci nach Brasilien *), welches wahrscheinlich am Schlusse des Jahres 1504 oder im Beginn des folgenden geschrieben ist, verdient gröfsere Beachtung, als man ihm seither geschenkt zu haben scheint. Empoli, welcher für die Portugiesen schiffte, nennt Vespucci und nicht Cabral; er nennt ihn in einem Aktenstück, welches nicht zur Veröffentlichung bestimmt war, und die Sorgfalt, mit der er hervorhebt, dafs die Himmelfahrtsinsel schon auf einer früheren Fahrt entdeckt worden sei, liefert den Beweis dafür, dafs er nach Genauigkeit bei seinen auf die Geschichte der Entdeckungen bezüglichen Untersuchungen strebte. Als Agent eines Florentinera, als Geldmäkler zu Lissabon angesessen,

31° 12' 58" L.) in der Nähe der Insel Trinidad verdanken ihren Namen dem Martin Vaz Pacheco, welcher mit Pero Mascareñas nach Indien ging. Sie sind gut beschrieben in der Sammlung von Espinosa (*Memorias sobre las observ. astron. de los Naveg. Españoles*, Tom. I, n. 2, p. 20).

*) „*Da essa (Isola di Ascensione) partiti, navigando pure in detta volta ci trovammo tanto avanti per mexxo la terra della Vera Croce over del Bresil così nominata, altre volte discoperta per Amerigo Vespucci, nella quale si fu buona somma di Cassia e di Versino.*“ (Empoli bei Ramusio, Tom. I, p. 145.) Der Verfasser des Briefes kam von Grossindien nach Lissabon zurück mit der Flotte des Albuquerque am 16. Sept. 1504, etwas über zwei Monate vor der Rückkehr des Vespucci von seiner vierten Reise. Der Ausdruck in dem Briefe des Empoli: *Come fummo a drittura dell' Isola di San Thomè perdemmo la vista di nostro polo artico*, scheint nicht am rechten Orte zu stehen, und sich vielmehr auf den Theil der Reise zu beziehen, welcher der Auffindung der Himmelfahrtsinsel voranging.

musste er ohne Zweifel in Verbindung mit Vespucci stehen; er *konnte* Freund desselben sein; aber wie will man einen Beweis von freundschaftlicher Gefälligkeit in einem Ausdrucke erkennen, wenn er in einem Briefe vorkommt, welcher keinesweges für die Oeffentlichkeit bestimmt war? Eine solche Gefälligkeit würde ohne allen Zweck gewesen sein. Der Ausdruck: *in der Mitte des Landes Brasilien* *), die Lage des Ortes der Abfahrt (die Himmelfahrtsinsel) und die vereinigte Richtung des Aequinoctialstromes und des Stromes von Brasilien, welcher von Bahia an nach SSW führt, machen es zugleich wahrscheinlich, daß die Landung der Flotte des Albuquerque in einem ziemlich südlichen Theile von Brasilien Statt gefunden hat.

Drei Flotten sind auf Befehl des Königs Manoel in eben diesem Jahre 1503, in welchem auch die vierte Reise des Vespucci Statt fand, ausgelaufen. Dies waren die Expeditionen des Albuquerque, Gonzalo Coelho und Christovão Jaquez **). Es leidet keinen Zweifel, daß der Florentiner Reisende an der ersten Theil nahm, welche aus vier und nicht aus sechs Schiffen bestand, und deren Erlebnisse völlig verschieden sind. *Squthey* betrachtet in seiner *Geschichte von Brasilien* ***) Coelho, der Pater Cazal nach langem Schwanken Jaquez, als Anführer der Flotte, von der ein Schiff dem Befehle des Vespucci anvertraut war. Ein in die Geschichte seines Landes tief eingeweihter Gelehrter, der Marquis von Santarem, bedauert †) mit Recht, „daß das Werk, welches Coelho auf Befehl des Königs Manoel über das portu-

*) „*Affonso de Albuquerque não nos diz em que latitude foy.*“ *Correo brasileiro*, Tom. I, p. 43.

**) Der *Vizconde do Santarem* in dem *Bulletin de la Société de Géographie*, Tom. VIII, Février 1837, p. 74.

***) Tom. I, p. 20.

†) Brief vom 15. Julius 1826, bei *Navarrete*, Tom. III, p. 313.

giesische Amerika abgefaßt hatte, nachdem Alles von ihm selbst in Augenschein genommen worden war, und das er dem Könige Johann III. überreichte, nicht auf uns gekommen ist.“ Er fügt hinzu *): „Aber nehmen wir an, daß Vespucci an dieser Fahrt Antheil nahm, widerlegt nicht die einzige Thatsache, daß dem Gonzalo Coelho der Oberbefehl und der Bericht über die Reise übertragen war, die ausschließenden Anmaßungen des Florentiners, und seine Ansprüche auf Entdeckungen, welche er sich zuschreibt, und auf den Ruhm, seinen eigenen Namen jenen Gegenden beizulegen?“ Gewiß kann aber hier von keiner ausschließenden Anmaßung die Rede sein, da er keine der vier Expeditionen, an denen er Theil nahm, befehligt hat. Wir haben gesehen, daß Vespucci, besonders in dem Bericht über seine vierte Reise, mehrmals den Befehlshaber der Flotte erwähnt, obwohl er seiner nicht eben mit großer Ehrerbietung gedenkt. Es war, nach allen italiänischen und lateinischen Texten, ein *capitan maggior, Navidominus noster, praesumptuosus capitosusque praeter necessitatem*, welcher nur deshalb tolle Entschlüsse faßte, um seine Obergewalt fühlbar zu machen, *solum ut sese nostri et sex navium praepositum ostentaret*.

Die Nachrichten, welche man über die Person des Gonzalo Coelho zu sammeln im Stande gewesen ist, sind höchst unvollständig. Man findet ihn seit dem Jahre 1489 mit einer wunderlichen Sendung, die aber rein diplomatischer Natur war, beschäftigt. Er war nemlich beauftragt, dem Negerkönige Bemoi des Volkes der Jolofs (Jalofs bei Barros) am Südufer des Senegal portugiesische Pferde und andere reiche Geschenke in der Absicht zu überbringen, auf ihn einigen Einfluß zu ge-

*) Handschriftliche Anmerkungen, welche der französischen Uebersetzung des vorbergehenden Briefes beigelegt sind. Vergl. auch das *Bulletin de la Société de Géographie*, Tom. III, Octobre 1835, p. 228.

winnen und ihn zum Christenthume zu bekehren. Diese fromme Kriegslust gelang nur in dem Augenblick, wo sich der König von seinem Throne verjagt sah *). Der Seefahrer Coelho, welcher Vasco de Gama auf seiner glorreichen Reise nach Grossindien und Alvarez Cabral im Jahre 1500 begleitet hatte, war nicht Gonzalo, sondern Nicolao Coelho, welcher im Jahre 1504 östlich vom Vorgebirge der Guten Hoffnung bei Rückkehr der Flotte des Francisco de Albuquerque, zu welcher er gehörte, Schiffbruch litt. Damião de Goës **), ein Geschichtschreiber von hochverdientem Ansehen, setzt den wahren Zeitpunkt der Abfahrt des Gonzalo Coelho nach Brasilien in das Jahr 1503. Die genaue Uebereinstimmung dieser Punkte, der Epoche der Reise, der Anzahl der Schiffe und der im Laufe der Reise verloren gegangenen Fahrzeuge scheinen mir mit Southey hinreichende Gründe zu sein, um Gonzalo Coelho als den Befehlshaber der Flotte des Vespucci zu betrachten. Weder Jaquez noch Coelho haben Brasilien im Jahre 1501 besucht. Hätte die dritte Reise des Vespucci nicht Statt gefunden (unter einem Befehlshaber, der uns seither noch unbekannt geblieben ist), so würden drei Jahre verflossen sein, bis die Nachricht von der grossen Entdeckung des Cabral durch Gaspar de Lemos nach Lissabon gelangt wäre, ohne dafs der König Manoel daran gedacht hätte, von diesem Ereignifs Nutzen zu ziehen. Eine solche Voraussetzung ist

*) *Barros*, Dec. I, lib. III, cap. 6. Tom. I, p. 205 — 211. *Asia Portuguesa*, Tom. III, p. 530.

**) Weder Barros, noch Sousa (*Historia del Reyno de Port.*, p. 272; und *Asia Portuguesa*, Tom. III, p. 351) erwähnen die Reise des Coelho nach Brasilien. Der erste hatte gewifs darüber in seiner *Geschichte des Landes Santa Cruz* gehandelt, die für uns unglücklicher Weise verloren gegangen ist, während seine Abhandlung über eine neue Art Schachspiel, dessen Puppen „die moralischen Tugenden nach Anleitung der Aristotelischen Logik darstellten“, sich erhalten hat. (*S. Vida de João de Barros*, 1778, p. XLIV und LXX.)

völlig unzulässig, wenn man den unruhigen Geist dieses Fürsten und die gewaltige Eifersucht zwischen Portugal und Spanien bedenkt.

Die auf den Schluss der Expedition vom Jahre 1503 bezügliche Erzählung des Vespucci kann einige Zweifel übrig lassen. Wenn er sagt, daß er nur zwei Schiffe nach Europa zurückgebracht habe, so deutet er dadurch sonder Zweifel an, daß vier davon verloren gingen, wie es auch Goës und Osorio thun *); aber derselbe Brief stellt fest, daß Vespucci der Ansicht war, der Befehlshaber der Schiffsabtheilung, welcher sich anfänglich bei dem Schiffbruche auf eine unbewohnte Insel gerettet habe,

*) Nach der Handschrift des Francisco da Cunha hatte Gonzalo Coelho nur drei Schiffe, von denen er zwei verlor; aber diese Handschrift ist, wie schon der Pater Casal bemerkt hat, in so hohem Grade voller Verwirrung, daß er Coelho im Jahre 1521 zurückkommen läßt (*Correo Brasileiro*, p. 43, 45), und daß er die beiden Regierungen der Könige Manoel und Johann's III. mit einander verwechselt. Man vergleiche auch die dem Staatsrathe Christovão de Moura im Jahre 1589 gewidmete und in der *Colleccion de Noticias para a Histor. e Geogr. das Nações ultramarinas*, Tom. III, P. I, p. 6 veröffentlichte *Noticia do Brasil*. (Diese äußerst wichtige, in 196 Kapitel getheilte Beschreibung scheint den *Wegweiser für die brasilianischen Küsten* zu enthalten, von welchem der Pater Casal glaubt, daß er aus dem Jahre 1587 herrühre und daß er gleichfalls dem Francisco da Cunha angehöre. (*Correo brasileiro*, Tom. I, p. 42.) Nach den Gesprächen des Pedro de Mariz, welche der *Visconde do Santarem* anführt, brachte Coelho vier Schiffe zurück. (*Navarrete*, Tom. III, p. 313.) So groß ist die Unsicherheit der Zeugnisse über eine Expedition, welche nur geringe Theilnahme gefunden und erregt zu haben scheint. Die Person, welche Hans Staden von Homberg im Jahre 1548 als Kommandanten „zu Marino“ in der Nähe von Pernambuco (*Grannenbucke*) fand, und die er nach der französischen Ausgabe von Henri Ternaux (1837, p. 4) *Artokostie* nennt, ist ohne Zweifel gleichfalls ein Coelho; denn ich lese in der *editio princeps*, welche im Jahre 1557 in deutscher Sprache zu Marburg erschienen ist (Kap. VII), *Artokoelio*, was wahrscheinlich *Duarte Coelho* sein soll. (*Southey*, Tom. I, p. 46.) Dieser Vorname *Duarte*, und namentlich der Zeitpunkt, in welchen die Reise des Hans Staden von Homberg fällt, machen es wenig wahrscheinlich, daß von dem Gonzalo Coelho die Rede sei.

sei späterhin auf seiner Rückkehr nach Europa in den Fluthen umgekommen. „Wir wurden um so lebhafter und freudiger in Lissabon aufgenommen,“ sagt er, „als die gesamte Stadt uns für verloren gehalten hatte.“ „*Le altre navi della flotta tutte s'erano perdute per la superbia e paxia del nostro capitano, che così paga Dio la superbia.*“ Diese etwas rohe Freude über die göttliche Rache kann sich allein auf die Person des Anführers beziehen, von dem Vespucci in dem Augenblick, wo er jene Zeilen schrieb, glaubte, daß er, seinen Sünden gemäß, bestraft worden und in den Fluthen umgekommen sei. Indessen berichtet Damião de Goës, daß Coelho die Trümmer seiner Flotte, d. h. zwei Schiffe, zurückbrachte. „*Perdeo quatro naos e as outras duas trouxe ao reyno com mercadorias da terra que erão pão vermelho, bugios e papagaios.*“ Der in diesen Zeugnissen hervortretende Widerspruch dürfte leicht nur scheinbar sein. Gonzalo hat ohne Zweifel die unheilvollen Abenteuer einer Reise überlebt, von der er, nach der Angabe des Francisco da Cunha, den Bericht seinem Herrscher persönlich überreichte; aber Vespucci schreibt unter dem Einflusse des Augenblicks *). Der Befehlshaber, welchen er für unwiderruflich verloren hielt, kann später zu Lissabon angelangt sein. Bei den Fahrten jener Zeit waren Einzelrückkunften sehr gewöhnlich **), zumal wenn die Fahrzeuge einer und derselben Flotte von einander getrennt worden waren, ohne sich wieder antreffen zu können, wie dies nach dem Unstern am 10. August 1503 der Fall war. Navarrete hat schon be-

*) Der Text bei Valori giebt als Datum für den Bericht über die vierte Reise des Vespucci den 4. September 1584 (*Bandini*, p. 63), was Canovai mit Recht in 1504 verändert. Der Brief war mithin nur acht oder neun Wochen nach der Rückkehr seines Verfassers geschrieben.

**) Man vergleiche z. B. den Anfang und den Schluß des von dem Könige Manoel am 29. Julius 1501 geschriebenen Briefes. (*Navarrete*, Tom. III, p. 95, 110.)

merkt (wo er von dem Schlusse des Briefes von Vespucci spricht), daß man nicht zu begreifen vermöge, nach welcher Angabe er den Anführer der Flottenabtheilung und den Rest der „*flotta la quale s'era ita per quel mare avanti*“ habe für verloren erachten können.

Der Kapitän *Cristovão Jaquez* ist eine Person, welche in inniger Beziehung zu der ersten Kolonisation Brasiliens steht. Man schreibt ihm die Entdeckung der *Allerheiligenbai* zu; aber, diese Thatsache scheint nicht hinreichend zu sein, ihn, wie es der Pater Cazal gethan, für den Befehlshaber der Flotte auszugeben, auf welcher sich Vespucci befand. Da die Abreise der sechs Schiffe des Gonzalo Coelho unbedingt am 10. Junius 1503 Statt gefunden hat, wie mit unantastbaren Gründen nachgewiesen werden kann, so ist es höchst unwahrscheinlich, daß noch in demselben Jahre sechs andere Schiffe gleichfalls nach Brasilien geschickt worden seien. Jaquez kann die Denksteine (*padrões*) an Orten aufgerichtet haben, welche schon von anderen vor ihm besucht worden waren, ohne daß diese Zeichen der Besitznahme zurückgelassen hätten. Der Pater Cazal glaubt sogar, daß die wirkliche Entdeckung der Allerheiligenbai dem Gaspar de Lemos angehöre, als ihn Cabral vom Porto Seguro nach Lissabon sendete, und er die Küste bis zu dem Vorgebirge des Heil. Augustin entlang segelte. Man weiß nichts über die genaueren Zeitbestimmungen der ersten Reisen des Christovão Jaquez, dessen Name sich weder in der Chronik des Damião de Goës, noch in dem Generalverzeichniß sämtlicher portugiesischen Fahrten von Faria y Sousa findet, obgleich man angiebt, er sei bis zum Vorgebirge der Jungfrauen, bei der Einfahrt in die Magellanstraße vorgedrungen *). Beseitigt man alles das-

*) *Correo brasileiro*, Tom. I, p. 39, 41, 44 und 45; Tom. II, p. 113 und 193. Jaquez errichtete späterhin eine Handelsniederlage (*fertoria*) zu Itamaraca in der Provinz Parahyba: er bekämpfte die Franzosen, welche im Jahre 1516 die Küsten von Bahia besuchten, um Färbe-

jenige, welchem nähere Bestimmung fehlt, so scheint es, daß nach den Vorschriften einer strengen und gewissenhaften Kritik Gonzalo Coelho den Platz verdient, welchen wir ihm auf der vierten und letzten Fahrt des Amerigo Vespucci angewiesen haben.

Der Aufenthalt des Florentiner Seefahrers in Portugal betrug kaum noch einige Monate. Vespucci drückt, wie es gemeiniglich Seefahrer am Schluß einer fernhin gerichteten Fahrt zu thun pflegen, die Sehnsucht nach Ruhe aus. Auf diesen lebhaften und schnell vorübergehenden Wunsch folgt die Qual eines Mangels an Aufregungen, das Gefühl eines Bedürfnisses, sich in eine neue Unternehmung zu stürzen. „So bin ich denn wiederum nach Lissabon zurückgekehrt: ich weiß nicht, was der König mit mir vorzunehmen gedenkt; ich wünschte, endlich des Genusses einiger Ruhe theilhaftig werden zu können.“ Mit diesen Worten schließt der im Beginn des Monats September des Jahres 1504 geschriebene Brief *); und schon fünf Monate später sehen wir Vespucci als Ueberbringer eines äußerst freundschaftlichen Briefes sich nach Sevilla an den spanischen Hof begeben, welcher damals seinen Aufenthalt zu Ciudad de Toro aufgeschlagen

hat zu fällen (*Soutkey*, Tom. I, p. 29), und sein Name findet sich noch als der eines Flottenanführers im Jahre 1528 in der Bittschrift einiger zu der Flotte des Loaysa gehörigen Seeleute, welche zu Pernambuco zurückgehalten wurden.

*) Der Name Benvenuto, die Empfehlung des Ser Antonio Vespucci, Bruders des Amerigo, und die Wünsche, welche er für das Glück der *Ecclesae Republica* (Florenz) ausspricht, finden sich am Schlusse des Briefes nur nach dem Texte des Baccio Valori: sie fehlen in dem Texte des Hylacomylus. Diese Bemerkung ist nur deshalb von Wichtigkeit, weil sie die Aenderungen darthut, denen die Abschriften der Briefe des Vespucci unterworfen waren, je nachdem dieselben an den Gonfaloniere Soderini, oder an den König René, Herzog von Lothringen, gesendet wurden.

hatte, um sich gemeinschaftlich mit Vicente Yañez Pinzon an die Spitze einer grossen, nach dem Lande der Gewürze bestimmten Entdeckungsexpedition zu stellen. Drei Jahre zuvor hatte ihm der König Manoel Abgesandte nach Sevilla geschickt und ihn durch grosse Versprechungen verführt: diesmal ist es Ferdinand der Katholische, welcher seinerseits Vespucci den Portugiesen abspenstig macht und ihm eine glänzende Laufbahn eröffnet. Die Kenntnisse, welche er sich während des Verlaufs seiner Fahrten erworben hatte, machten ihn abwechselnd von hohem Werth für zwei mächtige Könige und Nebenbuhler. Der König Manoel war damals im zehnten Jahre jener Regierung, welche so viel Glanz verbreitet hat, da sie zugleich reich war an ausserordentlichen Männern und an grossartigen Entwürfen. Schon waren die Pläne vorbereitet zur Eroberung von Indien, dem Persischen Meerbusen und dem östlichen Afrika, Pläne, welche späterhin Francisco de Almeida und der tapfere Alfonso de Albuquerque ausführten. Der Widerstand, welchen bei diesem Kampfe sowohl die alte Civilisation Asiens, als eine an dem Meeresstrande zusammengedrückte Bevölkerung leistete, fesselte die Aufmerksamkeit der portugiesischen Regierung *) in viel höherem

*) Die häufigen Verbindungen, welche sich damals zwischen den indischen und afrikanischen Fürsten bildeten, scheinen den König Manoel bewogen zu haben, die orientalische Pracht bis zur wunderlichen Uebertreibung nachzuäffen. Er veranstaltete nicht allein zu Lissabon im Jahre 1517 das Schauspiel eines Kampfes zwischen einem Elephanten und einem Rhinoceros (*Damião de Goes, Chron., P. IV, c. 18, p. 577*), sondern er liess auch bei seinen feierlichen Einzügen vier bis fünf Elephanten und eine ganze Menagerie exotischer Thiere vor sich herführen. (*Faria y Sousa, Hist. de Port., p. 276.*) Dies war auch Hofgebrauch bei den Negerkönigen im Sudan. „Wenn sie zu Pferde ausziehen,“ sagt Edrisi, „um ihren Unterthanen Recht zu sprechen (man betrachtet nemlich diese Fürsten als die gerechtesten unter den Menschen), so lassen sie Elephanten, Giraffen und andere in jenen Gegenden von Afrika wilde Thiere vor sich herführen.“ (S. die französische Uebersetzung von *Amédée Jaubert, p. 17.*) Der portugie-

Grade, als jene Barbarenborden Brasiliens, welche arm waren an edlen Metallen und leicht zu unterwerfen. Das von Pinzon und Cabral entdeckte Land gewährte nur so lange ein Interesse, als man irgend eine Durchfahrt gen Westen aufzufinden hoffte, um auf diese Weise einer nebenbuhlenden Nation in der Verwirklichung des großen von Toscanelli und Columbus entworfenen Planes zuvorzukommen. Die letzte Reise des Vespucci unter dem Oberbefehl des Gonzalo Coelho hatte einen unglücklichen Ausgang genommen. Soares de Albergaria und Almeida segelten, jener mit dreizehn, dieser mit zweiundzwanzig Schiffen, in den Jahren 1504 und 1505 nach Ostindien ab. Neben so außerordentlichen Anstrengungen, welche durch die Politik des Augenblicks nothwendig gemacht worden waren, zog der Westen nur in höchst geringem Maße die öffentliche Aufmerksamkeit auf sich. Amerigo Vespucci, der Seefahrer nach dem Indien des Westen, fühlte sich vergessen. Der Brief des Columbus, von welchem wir schon gesprochen haben, schildert Vespucci „als einen trefflichen Mann, der aber arm sei und wegen der launischen Wechselfälle des Glücks nicht den Preis *) für seine arbeitsreichen Mühen davongetragen habe.“ Dieser Zustand äußerlicher Dürftigkeit mochte ihn wol geneigt machen, die Anerbietungen Spaniens anzunehmen. Er ging stets dorthin, wo man seine Geistesgaben zu eigenem Nutzen auszubeuten beabsichtigte. In einer Zeitepoche, welche durch die Viel-

sische, übrigens höchst einsichtsvolle Schriftsteller, welcher uns die Geschichte eines Kampfes zwischen einem Rhinoceros und einem Elephanten aufbewahrt hat, hegt so großen Glauben zu dem Verstande des letztgenannten Thieres, „daß er von den beruhigenden Versprechungen redet, die der König Manoel dem Elephanten geben ließ, welchen er als Geschenk dem Papste Leo X. übersendete, und von einem Elephanten des Königs des Narsinga, welcher ziemlich leserlich schrieb und einen kleinen Handel in der Stadt führte.“

*) „Sus trabajos no le han aprovechado tanto como la raxon requiere“. (*Carta del Almirante del 5 febr. 1505.*)

thätigkeit der Unternehmungen vorzugsweise ausgezeichnet ist, brachen die unruhigen Geister ohne Gewissensbisse die Bande, welche sie selbst eingegangen waren. Vespucci handelte eben so, wie zwei an Talent ihm weit überlegene Männer, Sebastian Cabot und Magellan. Alle drei gingen fast abwechselnd aus dem Dienste eines Fürsten in den eines anderen über. Ihr Pflichtbewußtsein [*loyauté*] bestand darin, mit brennendem Eifer die Vortheile desjenigen Landes wahrzunehmen, in welchem sie sich gerade befanden. Das Andenken an empfangene Wohlthaten beunruhigte ihr Gewissen um so weniger, als im Augenblicke der Entscheidung ein langes Verzeichniß von Beschwerde vorlag, um die Undankbarkeit der Regierung nachzuweisen, welche sie zu verlassen die Absicht hatten.

Erst in den Jahren 1505 bis 1507 begann der spanische Hof, sich mit größerer und beharrlicherer Ausdauer mit dem Plane zu beschäftigen, einen Weg aufzufinden „*al nacimiento de la especeria*“ mittelst irgend einer Meerenge an der südlichen Küste von Brasilien. Die Versuche, welche Columbus in den Aequinoctialgegenden, namentlich auf seiner vierten, gegen den Schluß des Jahres 1501 angestellten Reise gemacht hatte, waren von eben so geringem Erfolg gewesen, als die nach dem Nordwesten unternommenen Seefahrten. Der Stille Ocean war noch nicht erblickt worden; aber man wußte bereits aus dem Munde des Columbus, daß, nach den Berichten der Eingeborenen, „auf der anderen Seite von Veragua eine Küste vorhanden sei (die der Provinz Ciguara), welche nur 10 Tagereisen vom Ganges entlegen wäre *): man wußte,

*) *Naverrete*, Tom. I, p. 299. Da Columbus hauptsächlich auf seiner vierten nur zwei Jahre vor seinem Tode beendigten Reise es am deutlichsten ausspricht, „daß er glaubt, sich in Asien zu befinden, und daß er von Catayo nach Haïti gehe“ (p. 304), so muß man sich darüber wundern, daß Herrera folgende Behauptung hat aufstellen können (*Dec.* I, lib. VI, c. 15. Tom. I, p. 141): „Der Admiral hat nur wäh-

dafs diese Küste „belegen sei in Bezug auf Veragua, wie Tortosa in Bezug auf Fuentarabia, oder wie Pisa in Bezug auf Venedig.“ Nach den systematischen Vorstellungen jener Zeit konnte ein solches Meeresbecken nur der *Sinus Magnus* auf der Karte des Ptolemäus sein, während Veragua die Ostküste der Halbinsel vorstellte, auf welcher die Namen *Thinae* und *Cattigara* eingeschrieben sind. Das, was Vespucci am Schluß seines auf die dritte Reise bezüglichen Briefes an Medicis angekündigt hatte, was er vergeblich auf seiner vierten, nach *Melcha* (Malakka) gerichteten Reise zu erreichen strebte, wollte der König Ferdinand der Katholische durch ihn ausführen lassen, und gesellte ihn deshalb, um ihn hierzu in den gehörigen Stand zu setzen, einem großen Seefahrer, dem Vicente Yañez Pinzon, zu. Der Ausdruck, dessen sich Columbus in dem Briefe an seinen Sohn Don Diego bedient: „Vespucci geht nach Hofe, weil man ihn dorthin berufen hat,“ läßt keinen Zweifel

rend seiner ersten Reise geglaubt, dafs er zu den Grenzen des Osten und zum äußersten Anfangspunkte Asiens gelangt sei; als er aber das Festland (*Paria*, auf seiner dritten Reise) entdeckt hatte, ist er von seinem Irrthum zurückgekommen.“ Diese Anmerkung berührt einen sehr wichtigen und völlig irrigen geschichtlichen Punkt. Auch Navarrete, der in seinen Urtheilen so äußerst vorsichtig ist, sagt in einer der *letterarissima* beigelegten Anmerkung: „Columbus glaubte sich in Asien zu befinden.“ (*Navarrete*, Tom. IV, p. V.) Wäre es erforderlich, einen noch schlagenderen Beweis zu liefern, so würde ich an den Brief erinnern, welchen Columbus im Februar des Jahres 1502 an den Papst Alexander VI. schrieb, also vier Jahre nach seiner Landung an der Küste von *Paria* auf seiner dritten Reise. „Ich habe,“ sagt der Admiral, „33 Meilen vom Festlande Asiens entdeckt.“ Die Anzahl der Meilen bezieht sich auf die Ausdehnung der Südküsten von Kuba, welche er auf seiner zweiten Reise in einer amtlichen Urkunde für einen Theil von Chatai oder vielmehr von der chinesischen Provinz *Mango* erklären liefs. (Vergl. Bd. II, S. 188.) Auch Anghiera, welcher einen Briefwechsel mit Columbus unterhielt, sagt (*Epist. CLII*) ausdrücklich, dafs dieser das Festland von den Mündungen des Drachenflusses und *Paria* bis zur Halbinsel von *Chichibacoa* „als das Festland des gangetischen Indiens“ betrachtete. (*Geogr.*, Dec. I, lib. LX, p. 99.)

in Bezug auf die Gesamtheit von Verhältnissen übrig, welche die Abreise von Florenz nach Lissabon herbeigeführt haben. Ich habe an einer anderen Stelle *) auseinandergesetzt, wie politische Beweggründe die Ausführung eines Unternehmens verhinderten, welches zwei Jahre hindurch mit so außerordentlicher Sorgfalt vorbereitet worden war, einer Expedition, welche im Monat Februar des Jahres 1507 unter Segel gehen sollte. Dies war jedoch für Amerigo Véspucci der Zeitraum der höchsten Gunst. Er wurde zum *Piloto mayor* ernannt mit einem Gehalte von 50000 Maravedis, durch ein königliches Handschreiben vom 22. März des Jahres 1508, und diese Anstellung verhinderte ihn, an der wichtigen Reise Antheil zu nehmen, welche in eben diesem Jahre Vicente Yañez Pinzon und Juan Diaz de Solis antraten, einer Reise, auf welcher die Küsten Südamerikas vom Vorgebirge des Heil. Augustin bis zum Rio Colorado unter 40° s. Br. untersucht wurden, wobei man an der Mündung des Plata-Stromes, ohne sie zu entdecken, vorübergesegelt war.

Je mehr durch die große Anzahl amtlicher Aktenstücke, welche in den Archiven Spaniens niedergelegt und neuerdings veröffentlicht worden sind, erwiesen wird, daß Vespucci von dem Augenblick seiner Rückkehr nach Lissabon an bis zu seinem Tode, also vom Anfange des Jahres 1505 bis zum Jahre 1512, Europa nicht mehr verlassen hat, desto zweifelhafter ist ein in meinem Besitze befindliches an die *Signoria* zu Venedig gerichtetes Aktenstück. Diese Urkunde ist vom 23. December des Jahres 1506: sie ist von dem gelehrten Geschichtsforscher Prof. *Ranke* in einer Handschrift der werthvollen Chronik des Marino Sanuto aufgefunden worden, welche gegenwärtig zu Venedig aufbewahrt wird und einen Theil der alten Venetianischen Archive bildet. Es ist ein merkwürdiges Aktenstück, das wohl verdient, an

*) Vergl. Bd. I, S. 262 folgd.

dieser Stelle nach einer bis auf die kleinste Einzelheit genauen Abschrift veröffentlicht zu werden. Ich befolge die alte Orthographie des Originals.

Copia de uno capitolo di Ire di Hironymo Vianello scrite ala Sgria data a Burgos a di 23 Dexembre 1506.

El venne qui do navili de la India de la portione del re mio sr li qual furono a discoprir patron Zuan Biscaino et Almerigo Fiorentino, li qual sonno passati per ponente e garbino lige 800 di la dela insula Spagnola che he de le forxe de Hercules lege 2000 et hanno discoperto terra ferma, che chussi giudicano siche lige 200 di la de la Sp. trovorno terra e per costa scorsono lige 600, ne la qual costa trovorno un fiume largo in bocca lige 40 e furono supra el fiume lige 150 nel qual sono molte isolette habitati da Indiani. Viveno general^{te} de pessi mirabilissimi, erano nudi. Dopo tornorono per la costa di detta terra lige 600, onde se scontrorno in una canoa de Indiani che a nro modo e come uno xopello de uno pezo de legno Lo Archepiscopo torna a spazar dicto do capetanii con 8 navilli con 400 homeni molto ben forniti d'arme, artigiarie.

Die Fahrt, von der in dieser *Relaxione* die Rede ist, wird zugleich durch die Namen der Personen, welche daran Theil genommen haben, durch die Zeitangaben und durch die Gegend, welche besucht werden ist, hinlänglich deutlich bezeichnet: Ranke hatte sehr richtig vermuthet, daß *Zuan Biscaino* und *Juan de la Cosa*, der Begleiter des Columbus auf dessen zweiter Reise, des Hojeda und Vespucci in den Jahren 1499 und 1500, und

und des Rodrigo de Bastidas von 1500 bis 1502, eine und dieselbe Person seien. In zwei amtlichen Aktenstücken (nehmlich in Briefen der Königin Isabella und des Francisco de Roldan) wird Cosa *Juan Biscaino* genannt *). Ueberdies scheint ein Strom mit einer Mündung von 40 Lieues Breite, den man bei dem Hinaufsegeln mit Inseln angefüllt findet, auf den ersten Anblick kein anderer zu sein, als der Amazonasstrom. Zieht man aber die Geschichte der Entdeckungen vor dem Jahre 1506 zu Rathe, so wird Alles dunkel und im höchsten Grade widersprechend. Man kann dem Vespucci, dem *Almerigo Fiorentino* **) des Briefes von Vianello, überall hin folgen, oft von Monat zu Monat, wohin er von seiner Rückkehr nach Spanien im Jahre 1505 bis zu dem Augenblicke sich begeben hat, in welchem der obige Brief geschrieben ist. Vespucci befindet sich zu Sevilla bei dem Admiral im Februar des Jahres 1505; von Sevilla aus begiebt er sich nach Ciudad del Toro, wo der König Ferdinand damals die Cortez um sich vereinigt hatte. Am 15. April erhält er 12000 Maravedis, mit dem Befehl, davon gemeinschaftlich mit Vicente Yañez Pinzon die Ausrüstung von drei Schiffen vorzubereiten, deren Bestimmung die Auffindung eines Westweges nach dem Lande der Spezereien war. Vom Monate Mai bis zum Ende August des Jahres 1506 befindet sich Vespucci zu Palos und Moguer, wo er mit den Vorbereitungen zu dieser Entdeckungsreise beschäftigt ist. Im September 1506 beauftragen ihn die Direktoren der *Casa de Contratacion* zu Sevilla sich an den Hof zu begeben, der sich damals wahrscheinlich zu Villafranca aufhielt, um die Erklärung abzugeben, die Flotte sei nicht früher

*) *Navarrete*, Tom. III, p. 7, 109, 110.

**) Die Register des Schatzkammeramtes aus den Jahren 1503 bis 1512 bezeichnen gleichfalls den Vespucci häufig mit dem bloßen Namen *Almerigo Florentin*. Man vergl. z. B. *Navarrete*, Tom. III, p. 302.

auszulaufen im Stande, als im Monat Februar des Jahres 1507. Ihm wird überdies der schwierige Auftrag zu Theil, für die Unternehmung zwei Herrscher günstig zu stimmen, welche sich nicht besonders liebten, nemlich den König-Erzherzog und dessen Schwiegervater, Ferdinand den Katholischen. Er soll unterhandeln, indem er, je nach den sich darbietenden Umständen, die Vermittelung zweier einflußreichen Männer zu Hülfe rief, des *Mosier de Vila* und des Staatssekretärs *Gaspar de Gricio*. Schon vor dem Schluß des Jahres 1507 veranlaßten die ränkevollen Kunstgriffe und die Einsprüche Portugals, daß der ganze Plan jener großen Fahrt, welche Vespucci und Pinzon nach dem Lande der Gewürze unternehmen sollten, aufgegeben wurde. Man verkaufte die Vorräthe: die Schiffe, welche zu den Bestandtheilen der auszurüstenden Flotte gehört hatten, wurden nach Haïti und den Kanarischen Inseln geschickt. Man kann also in Bezug auf Vespucci das *Alibi* nachweisen von dem Augenblicke (Juni 1504) seiner Rückkunft von seiner zweiten auf Kosten des Königs von Portugal unternommenen Fahrt. Vespucci kann von keiner Fahrt in dem Monat December des Jahres 1506 zurückgekommen sein. Er hielt sich um diese Zeit schon seit zwei Jahren, abwechselnd zu Palos, Sevilla und am Hofe im Innern von Spanien auf *).

Was Juan de la Cosa betrifft, so würde die Schwierigkeit dieselbe bleiben, wenn man in Bezug auf eine im Jahre 1506 beendigte Fahrt seinen Namen mit dem des Amerigo Vespucci in Verbindung bringen wollte. Seit der Reise des Hojeda im Jahre 1499 finden wir sie nicht früher wieder in Verbindung, als im November 1507 und im März 1508, und auch da nicht auf einer Seefahrt, sondern auf ihrer gemeinschaftlichen nach Burgos in der Absicht unternommenen Reise, dem Hofe Gold, welches

*) *A. a. O.*, T. II, p. 317; Tom. III, p. 321.

aus Indien gekommen, vorzulegen *). Selbst wenn die große Expedition, um deren halber der Florentiner Seefahrer im Jahre 1505 von Lissabon berufen zu sein scheint, ausgelaufen wäre, so würden es andere als Juan de la Cosa, nemlich Vicente Yañez Pinzon, Rodriguez de Grageda und Esteban de Santa Celay, gewesen sein, welche an dem Geschick des Vespucci Theil genommen hätten **). Die Fahrt, von der in dem Aktenstück, welches mir durch die Freundschaft des Prof. Ranke zu Theil geworden ist, gesprochen wird, bezeichnet deutlich in Bezug auf die Lage von *Spagnuola* (Haïti) die Richtung, nach welcher hin die Entdeckungen gemacht worden sind. Nach Westen und Südwesten von dieser Insel gerechnet, war es, wohin man steuerte. Die Richtung ist eine doppelte: es ist also nicht wahrscheinlich, daß ein Abschreibebefehler Statt gefunden und daß man *garbino*, was gleichbedeutend ist mit *libeccio*, geschrieben hätte für *sirocco* (SO). Diese Richtung führt nach dem inneren Becken des Antillenmeeres; gewiß aber leitet sie nicht nach der Mündung des Amazonasstroms. Die Richtung ist von größerer Wichtigkeit, als die genaue Berechnung der Entfernungen; denn wir haben schon weiter oben gesehen, daß man letztere in den Reisetagebüchern jener Zeit ohne Maass zu übertreiben pflegte ***). Jedoch findet sich auch bei diesen Entfernungsangaben ein *Minimum*, eine *relative* Schätzung, welche einige Berücksichtigung verdient. Die Urkunde sagt deutlich, daß man im Südwesten in einer Entfernung von 200 *lige* eine Küste

*) *A. a. O.*, T. III, p. 114, 115 und 303.

**) *A. a. O.*, S. 322.

***) Rodrigo de Bastidas rühmt sich bei der Rückkehr von seiner Fahrt (1500 — 1502), welche eine unermessliche Anzahl von Perlen zur Ausbeute gewährte und auf der nur das Festland zwischen dem Meeresbusen von Venezuela und der Landenge von Panama berührt ward, „eine Küstenstrecke von dreitausend Meilen entlang gefahren (*costeado*) zu sein.“ Vergl. *Gomara*, fol. XLIII, a.

entdeckt habe, von der man urtheilte, daß es eine *terra ferma* sei. Vergleicht man diese Zahl mit den 2000 *lige*, welche Vianello von den Säulen des Hercules (*foras de Hercules*) bis nach Haïti rechnet, so erhält man, anstatt der 200 *lige*, 120 *Seemeilen*, eine Entfernung, welche in dem Becken des Antillenmeeres ungefähr dem Abstände des Kap Beata auf Haïti vom Kap Chichibacoa und von der Einfahrt in den Meerbusen von Maracaybo entspricht**). Juan Vizcayno ist, mit einziger Ausnahme der mit Hojeda und Vespucci im Jahre 1499 unternommenen Reise, nie aus diesem Meeresbecken der Antillen herausgekommen. Selbst auf seiner Fahrt im Jahre 1499 ist er nicht über 3° n. Br. gegen Süden hingekommen**); er hat damals die Mündungen des Essequibo und Orenoko gesehen, nie aber die des Amazonenstromes. Die vier Seefahrten, welche er unternommen hat***), seit seiner Rückkehr von der Expedition des Hojeda (im Monat Junius 1500) bis zu seinem Tode in der Nähe von Turbaco im Jahre 1509, sind ohne Ausnahme auf den westlichen Theil der Küste von Venezuela beschränkt gewesen, nemlich auf denjenigen, welcher sich vom Vorgebirge Chichibacoa an bis zum Isthmus von Panama erstreckt. Nach Zusammenstellung der geschichtlichen

*) Aus dem zu 2000 Lieues angenommenen Abstand der Meerenge von Haïti folgt, daß Vianello 33 *Lige* auf den Aequatorialgrad gerechnet hat. Solcher *Lige* ist Haïti von dem Innern des Mexikanischen Meerbusens 828, von der Mündung des Amazonenstromes 990 entfernt.

**) Vergl. Bd. II, S. 423.

***) Nachstehendes ist die Reihenfolge der sechs Seefahrten des Juan de la Cosa:

- 1) Er nahm Theil an der zweiten Reise des Columbus; September 1493 — Junius 1496.
- 2) An der des Hojeda und Vespucci; Mai 1499 — Junius 1500.
- 3) An der des Bastidas; Oktober 1500 bis Sept. 1502.
- 4) Allein segelte er 1504 — 1506.
- 5) Mit Martin de los Reyes, 1507 — 1508.
- 6) Mit Hojeda, im November 1509.

Thatsachen, welche in dem Vorstehenden sich herausgestellt haben, erscheint die Annahme als die wahrscheinlichste, daß Vianello von der Rückkehr der Expedition habe sprechen wollen, die *Juan Viscayno* im Jahre 1504 begonnen hatte und welche er im Jahre 1506 beendet zu haben scheint, demselben Jahre, wo der Schatzmeister Matienzo als *Quinto*, oder Gebühr des fünften Theils vom günstigen Ausfalle der Unternehmung, die bedeutende Summe von 491,000 Maravedis erhielt *). Diese Reise, welche durch die mächtige Gönnerschaft der Familie Fonseca begünstigt wurde, sollte anfänglich gemeinschaftlich und im Einklange mit Christoval Guerra ausgeführt werden **), welcher im Jahre 1499 Gefährte des Per Alonzo Niño gewesen war. Die Expedition gelangte zu einer besonderen Berühmtheit, theils wegen der großen Menge von Gold, die sie geliefert, theils wegen der beträchtlichen Anzahl von Karibensklaven, welche sie mitgebracht hatte ***). Ihre Hauptbestimmung war der Golf von Darien, welcher damals Golf von Uraba hieß; aber Juan Vizcayno fuhr die ganze Küste entlang von den Bergen von Citarma (Santa - Marta) an bis Caramaíri (Carthagenä in Indien) und bis zum Rio Zenu (Sinn). *Gomara* †), welcher an zwei Stellen seiner Geschichte von der im Jahre 1504 unternommenen Fahrt spricht,

*) *Navarrete*, Tom. III, p. 161.

**) *Ebendas.*, Tom. II, p. 293. Tom. III, p. 109.

***) So groß war der allgemeine Ruf von den Reichthümern an Gold, welche sich bei den Bewohnern dieser Gegenden fanden, daß Balboa (am 20. Januar 1513) an seinen Herrn und König schrieb: „in Darien und dem Golfe von Uraba sei *mas oro que salud y comida*; d. h. es sei dort mehr Gold vorhanden, als Gesundheit und Nahrung.“ Ein bedeutender Theil dieses Goldes kam ohne Zweifel aus Zitara und Choco. „Die Ungesundheit der Luft in Darien,“ sagt Anghiera, „ist dem Aeußeren derjenigen, welche von dort zurückkehren, und die ich bei mir beherberge, wie mit einem Stempel aufgeprägt.“ *Flavescunt similes ictericis et turgescunt.* (*Ocean.*, Dec. II, lib. VII, p. 176.)

†) *Hist. de las Indias*, fol. XXXIX.

sagt ausdrücklich, daß Juan Vizcayno „nach Spanien zurückkehrte, nachdem er Haïti berührt hatte.“ Jedweder, der nur irgend einen Begriff von den in dieser Gegend herrschenden Winden und Strömungen hat, wird nach dieser einzigen Bemerkung des Gomara begreifen, daß bei der Rückkehr von einer nach dem Innern des Meeresbeckens der Antillen über Haïti unternommenen Fahrt von keinem anderen Strome, als dem großen Rio Dabéyba (Rio Atrato) die Rede sein könne. Dieser Fluß ergießt sich in den Golf von Uraba, und es wäre möglich, daß man ihn hinaufgesegelt wäre, um Sklaven aufzugreifen. Jedoch würde die Größe und Ausdehnung, welche man dem Flusse beimißt, sehr übertrieben sein, selbst wenn der Meerbusen mit der Mündung des Flusses verwechselt worden wäre *). Wäre es nicht möglich, daß Vianello, indem er seine Nachrichten aus dem Munde des Juan de la Cosa selbst schöpfte, die verschiedenen Reisen mit einander verwechselt hätte, welche dieser große Seefahrer an den Küsten der *Tierra firme* machte, zum Beispiel die, welche im Jahre 1506 beendet wurde, mit der Reise, die Cosa von 1499 bis 1500 mit Hojeda und Vespucci unternahm, auf welcher er „das Süßwassermeer des Orenoko“ erblickte, und mehr als 500 Lieues Küstenausdehnung entlang segelte? Vianello kann das, was verschiedenen Zeitepochen angehörte, mit einander verwechselt haben, und es ist leicht möglich, daß durch einen Gedächtnisfehler der Name des Vespucci mit dem des *Biscaino* bei der im Jahre 1506 beendeten Fahrt zusammengebracht worden sei. Diese Deutung ist Alles, was man den unerbittlichen Beweisgründen der Zeitbestimmungen und Thatsachen entgegenstellen kann. Auch müßte man sagen, ein wunderliches

*) Man vergleiche meine Karte von der Provinz Choco (im *Atlas géographique et physique*, pl. XXV), welche auf Materialien gegründet ist, die mir die Regierung des Freistaates Columbia hat zukommen lassen. (*Anghiera*, p. 142, 192 und 253.)

Schicksal habe absichtlich in den ächtesten und unverfälschtesten Urkunden alles dasjenige verwirrt, was auf den Florentiner Seefahrer Bezug hat.* Die neue Expedition, welche der Erzbischof für dieselben beiden Anführer (*Zuan Biscaino* und *Almerigo Fiorentino*) vorbereitete, von der Vianello am Schlusse des früher nicht herausgegebenen, oben mitgetheilten Aktenstückes spricht, könnte wohl die Reise sein, welche Juan de la Cosa gemeinschaftlich mit den Steuermännern *Martin de los Reyes* und *Juan Correa* in den Jahren 1507 und 1508 unternahm, als er zum *Alguazil mayor* von Uraba ernannt worden war. Der *Archebischofo* ist ohne Zweifel der von Toledo, der berühmte Ximenes de Cisnerós, welcher in der That kaum vier Monate später, am 17. Mai 1507, zum Kardinal ernannt wurde. Cosa, mit dem Beinamen *el Vizcayno*, reiste ohne Vespucci mit nur zwei Schiffen ab, nicht mit acht: eine Thatsache, die uns durchaus nicht in Verwunderung setzen kann, da die Geschichte jener Ausrüstungen zahlreiche Beispiele von Abänderungen darbietet, welche in der Zahl der dazu verwendeten Schiffe vorgenommen worden sind.

Die Ernennung des Vespucci zum *Piloto mayor* fand am 22. März des Jahres 1508 Statt: sie war das Ergebnis einer so besonderen Gunst, daß man die gewöhnliche Besoldung um mehr als die Hälfte erhöhte. Die vom 6. August desselben Jahres datirte Verhaltungsanweisung*) enthält bittere Klagen über die Unwissenheit der Steuermänner und über die Gefahren, welche aus dem häufigen Gebrauche der Seekarten hervorgingen, deren Positionen durchaus irrig seien und unter einander nicht übereinstimmten. Vespucci wird beauftragt, die Steuermänner „über den Gebrauch des Astrolabiums und des Quadranten zu examiniren und zu untersuchen,

*) *Navarrete*, Tom. III, nr. 7—9, p. 297—303 u. p. 323.

ob sie die Theorie gehörig mit der Praxis verbinden *), und unter seiner Oberleitung, mit Hinzuziehung der erfahrensten Seemänner, eine Tafel der Positionen anzufertigen, welche den Titel *Padron real* führen und einzig und allein dazu dienen solle, den einzuschlagenden Weg näher anzugeben; endlich darüber zu wachen, daß die Steuerleute, bei ihrer Rückkehr von einer weiten Fahrt, den Oberbeamten der *Casa de Contratacion* und dem *Piloto mayor* die genaue Lage sämtlicher neuentdeckten Länder angeben, so wie auch die Verbesserungen in der Küstenaufnahme, damit die nothwendigen Berichtigungen in das *Padron Real* aufgenommen werden könnten.“ Die weisen Anordnungen, welche dieses Aktenstück enthält, thun dar, wie groß die Meinung war, welche man von den nautischen Kenntnissen des Amerigo Vespucci hegte: auch erhellt aus dem großen Rufe der Seefahrer, welche man nach und nach dazu berief, seine Stelle nach seinem Tode zu besetzen, aus den berühmten Namen des Juan Diaz de Solis und des Sebastian Cabot **), von welcher Wichtigkeit das im Jahre 1508 geschaffene Amt war.

*) „*Mandamos que Amerigo Despucci nuestro piloto mayor de a los pilotos una carta de examinacion e aprobacion, y que vea se los pilotos saben lo que es necesario de saber en el astrolabio e en el cuadrante para que junta la pratica con la teorica se puedan aprovechar dello en los viages a dichas islas e tierra firme.*“

**) Amerigo Vespucci war *Piloto mayor* vom 1508 bis 1512; Juan Diaz de Solis von 1512 bis 1516 (*Navarrete*, Tom. III, p. 307 und 324). Vespucci hinterließ nur eine Wittwe, Doña Maria Cerezo, und einen Neffen, Juan Vespucci, der, wie Anghiera sagt, „ein würdiger Erbe der Geistesgabe seines Oheims war, *juvenis ingenio pollens, qui quadrantibus regere polos callet.*“ So groß war die Gunst, in welcher Amerigo stand, daß nach seinem Tode die Wittwe eine Pension erhielt, welche auf seine Schwester vererben sollte, und daß der Neffe zum *Piloto del Rey* ernannt ward, wie es schon seit 1507 Vicente Yañez Pinzon gewesen war. (*Herrera*, Dec. I, lib. VII, c. 1; Tom. I, p. 148. *Navarrete*, Tom. III, p. 306.) Juan Vespucci erhielt auch das aus-

Ich muß vor allen Dingen bei dem Datum der Ernennung des Vespucci stehen bleiben. Vergleicht man es mit dem Zeitpunkte, in welchem der Lothringische Professor Martin Waldseemüller (*Hydracomylus*) zuerst und mit Erfolg den Namen *Amerika* vorschlug, so dient dies zur einfachsten und unmittelbarsten Widerlegung einer schweren Anschuldigung. Man hat behauptet, der Name *Amerika* sei von Vespucci selbst geschmiedet worden; daß während der neue *Piloto mayor* habe Karten unter seiner Aufsicht und Leitung anfertigen lassen, er zugleich die Veranlassung gewesen sei, daß an den Westküsten die Worte *terra Americi* eingetragen wurden. Die erste Spur eines Verdachtes, daß ein solcher Betrug Statt gefunden habe, findet man im Jahre 1533, wo der Astronom Schoner diesen Argwohn aussprach; dann später im Jahre 1627 bei Fray Pedro Simon, dem Verfasser der *Noticias historicas de las Conquistas*. Schoner ta-

schließliche Privilegium, Seekarten anzufertigen; er wohnte mit großem Glanze der Versammlung auf der Puente de Caya im Jahre 1524 gemeinschaftlich mit Fernando Colon, Cabot und Sebastian del Cano bei, wo er mit einem großen Aufwande von Gelehrsamkeit auseinandersetzte, daß Gilolo und die *Malucos* (Molukkeninseln) Cattigara, Zamatara (Sumatra) und dem Goldchersonnes in der Geographie des Ptolemäus entsprächen (*Navarrete*, Tom. IV, p. 328, 332, 341 und 353); aber schon ein Jahr darauf verlor er, man weiß nicht aus welchem Grunde, seine Anstellung als *Piloto del Rey*, und erhielt nicht einmal eine Pension als Entschädigung. Nach dem Tode des Juan Diaz de Solis im Jahre 1516 trat der berühmte Steuermann Andres de San Martin als Bewerber auf, welcher sich rühmte, eine große Gewandheit in den Längenbestimmungen mit Hülfe der Beobachtung von Planetenconjunctionen zu besitzen, wie er es auch schon nach dem Tode des Amerigo Vespucci gethan hatte: aber Sebastian Cabot, „von dem man um jene Zeit in England nicht viel hielt“ (*Biddle*, p. 100) und welcher sich von 1512 bis 1516 in Spanien aufgehalten hatte, erhielt die Stelle als *Piloto mayor de Indias* im Jahre 1518, nachdem er 1517 eine neue Nordwestfahrt unter der Anführung des Sir Thomas Pert auf Kosten der englischen Regierung gemacht hatte. Eine weite Laufbahn eröffnete sich für seinen Ehrgeiz in den Diensten der Kastilianer. Erst im Jahre 1548 kehrte er in sein Vaterland zurück.

delt jedoch den Vespucci nicht deshalb, daß er den Namen *America* erfunden habe, sondern weil er, Trüme-
reien über die Entdeckungen des Magellan zufolge, es
für bewiesen hält *), daß „die gesamte Neue Welt einen

*) „*Americus Vesputius* *maritima loca Indiae superioris ex Hispaniis navigio ad occidentem perlustrans, eam partem quae superioris Indiae est, credidit esse Insulam, quam a suo nomine vocari instituit. Alii vero nunc recentiores hydrographi eam terram ulterius ex alia parte invenerunt esse continentem Asiae, nam sic etiam ad Moluccas Insulas superioris Indiae pervenerunt. Darieni terra et Sinus de Uraba gradus quasi tenent quinque in altitudine polari, unde longissimo tractu occidentem versus ab Hispani terra est quae Mexico et Temistitan vocatur, quam in superiori India (a Marco Veneto lustrata) vocare Quinsay, id est civitatem caeli in eorum lingua. [Vergl. über Marco Polo's Bericht namentlich Klaproth's, Remarques géographiques sur les Provinces occidentales de la Chine décrites par M. Polo im Nouveau Journal Asiatique, Tom. I, 1828, 8., p. 97 — 107, und K. Ritter, Erdkunde, Asien, III, 513 ff] — Regiones, quae extra Ptolemaei descriptionem sunt, non adhuc certis authoribus traditae. Post Sinas Serasque, ultra 180 graduum versus orientem longitudinem, multae regiones repertae per quendam [erinnert an den im Obigen mehrfach erwähnten quidam Colonus des Peter Martyr von Anghiera] Marcum Polum Venetum ac alios, sed nunc a Columbo Genuensi et Amerigo Vesputio solum loca littoralia ex Hispaniis per Oceanum occidentalem illuc applicantes, lustratae sunt, eam partem terrae insulam existimantes vocarunt Americam, quartam orbis partem. Modo vero per novissimas navigationes, factas anno 1519, per Magellanum ducem navium Invictissimi Caesaris divi Caroli, versus Moluccas insulas, quas alii Maluquas vocant, in supremo oriente positas, eam terram invenerunt continentem superioris Indiae, quae pars est Asiae. Sunt autem huius portionis (Asiae) regiones Bachalao dictae, Florida, desertum Lop, Tangut, Cathay, Mexico regio, in qua urbs permaxima in magno lacu sita Temistitan, sed apud vetustiores Quinsay erat vocata, Parias, Uraba et Canibaliu regiones. Brasiliae regio sese extendit ad usque Melacham et quid ultra. Incolae anthropophagi liberis eorum Thomae nomen imponunt. Adjacet huic regioni insula permaxima Zanzibar.“ (Joannis Schoneri Carolostadii Opusculum geographicum, Norimb. 1533, P. II, cap. I und 20.) Ich habe bei An-*

Theil von Indien (Oberasien) bilde und daß die Stadt *Temistitan* (Mexico) keine andere sei, als die Stadt *Quinsay* in China, die von Marco Polo mit so großer Uebertreibung geschildert worden ist. Von solcher Beschaffenheit war die systematische Geographie eines Mathematikers, welcher die Alten (ohne Zweifel Hicetas und Aristarch von Samos) beschuldigte, die Umdrehung der „Erdkugel anzunehmen und die Erde „wie an einem Bratenwender“ zu bewegen *), damit sie von der Sonne könne gebraten werden.“ Herrera, von dessen Werke die vier ersten Dekaden im Jahre 1601 erschienen, spricht es deutlich aus, daß Vespucci durch Verbreitung neuer Karten den Namen Amerika einführte **). Fray Pedro Simon ***) und Solorzano †) stellen dieselbe Vermuthung auf: die

führung dieser Stelle der Kinder Erwähnung gethan, welche den Namen des Heil. Thomas führen, weil dieselbe Erzählung sich in einer höchst problematischen Reise wiederfindet, deren Ziel vielleicht die Patagonischen Länder waren, welche Reise auf Kosten des zu Antwerpen ansässigen Don Cristobal de Haro unternommen wurde. Ich werde darüber weiter unten (Anm. B. zu diesem Abschnitt) sprechen und mich dabei auf ein sehr seltenes Werk der Dresdner Bibliothek beziehen.

*) Diese Art von Schlussfolgerung ist in der neuesten Zeit von einem Akademiker, dem Verfasser des *Tableau de Paris* [Saint-Victor] wiederholt worden. „*Quidam antiqui opinati sunt, quod caelum quiesceret et terra moveretur super polis suis circulariter. Ita imaginabantur, quod terra haberet se sicut assatura in veru et Sol sicut ignis assans. Sicut ignis non indiget assatura, sed converso, ita sol non indigerit terra, sed potius terra sole. Aves non potuerint bene volare contra orientem propter aërem insequentem, qui pennas earum elevaret.*“ (A. a. O., P. I, c. p. 2.) Es ist betäubend, aus eben diesem Werke von Schoner, welches zehn Jahre vor dem des Kopernikus *De Revolutionibus corporum caelestium* erschien, zu erschen, daß Regiomontanus (*Delambre, Histoire de l'astronomie du moyen-âge*, p. 455) sich derselben Beweisgründe bediente.

**) Dec. I, lib. VII, c. 1; Tom. I, p. 148.

***) *Primera parte de las Noticias historicas de las conquistas de Tierra firme* (Cuença, 1627), cap. VI. VIII, p. 18—26.

†) *Juan de Solorzano Pereira, Politica Indiana*, lib. I, cap. 2, p. 4.

Quelle des Uebelstandes soll der dem *Piloto mayor* zugekommene Befehl gewesen sein, die Karten zu ändern und *hacer las marcas*. Fray Pedro Simon schlägt, damit ein für die spanische Nationalität so schmachvoller Name völlig vernichtet werde, vor, „den Gebrauch jedes geographischen Werkes und jeder Karte auf das Strengste zu unterdrücken, worin sich der Name von *Amerika* vorfände. Ich bin überzeugt, daß dieses Wort nicht von der Hand des Vespucci herrührt *), welcher es ohne Zweifel bei mehreren Punkten des östlichen Amerika hätte beifügen können, gleichwie Diego Ribero im Jahre 1529 den Küsten von Nordamerika die Benennungen beischrieb: *Tierra de Gomez*, *Tierra de Ayllon* und *Tierra de Garay*. Es ist vielmehr wahrscheinlich, daß Vespucci keine Kunde davon gehabt hat, daß ihm bereits ein unbekannter Gelehrter in Lothringen ein Jahr vor seiner Ernennung zum *Piloto mayor* die Ehre erzeigt habe, die Neue Welt *America* oder *Americi Terra* zu benennen. Vespucci war schon acht Jahr todt, als eine Weltkarte, welche einer Ausgabe des Solin beigelegt war, zum ersten Male diese geographische Benennung auf einer Karte verzeichnet darbot. Das Einzelne derjenigen Thatfachen, welche für den nächstfolgenden dritten Abschnitt aufbehalten worden sind, wird das hellste Licht über die Umstände verbreiten, durch welche ein in dem Wasgau zufällig erfundener Name allmählig volksthümlich geworden ist. Nach meiner Ueberzeugung hat der Flo-

*) Dieses ist auch die Meinung des Grafen Napione (*Dello Scopritore del Continente del Nuovo Mondo; Esame critico del primo viaggio di Amerigo Vespucci; Lettera del Conte Gianfrancesco Galeani Napione di Codrato al Sign. Washington Irving* (1829, S. 7), indem er die von Pedro Simon aufgestellte und später von Tiraboschi (*Storia della letteratura Italiana*, Tom. VI, P. I, p. 190) wiederholte Vermuthung widerlegt. (Man vergl. auch *Washington Irving*, T. IV, p. 186.) Camus hat schon in seinem gelehrten bibliographischen Werke nachgewiesen, daß die in eine Ausgabe der Briefe des Vespucci hineingebrachten Worte *tota America* ein Scholion des Theodor de Bry sind. (*Mémoire sur la collection des grands voyages*, p. 139.)

rentiner Seefahrer eben so wenig daran gedacht, der Neuen Welt den Namen Amerika beizulegen, als Magellan jemals die *Patagonische Meerenge* *) Magellanstraße genannt hat.

Vespucci hat Columbus um zehn Jahre überlebt. Der Zeitraum, in welchem letzterer seine Entdeckungen machte, erstreckt sich von 1492 bis zum Jahre 1504; das Seemannsleben des ersteren von 1499 bis 1504. Vespucci blieb in einer Stellung, welche man eine höchst untergeordnete nennen muß **), sobald man sie mit dem hohen Range eines Admirals von Indien vergleicht, welcher sämtliche Titel und Rechte der alten Großadmirale von Kastilien genoß. Vespucci starb ruhig und in Frieden zu Sevilla am 22. Februar des Jahres 1512. Man hat sich lange Zeit um vier Jahre in der Zeitbestimmung für dieses Ereigniß geirrt. Der Tod des Seefahrers, welchem die Nachwelt die mißliche Ehre übertragen hat, seinen Namen der Neuen Welt zu leihen, ist in unseren Tagen ***)) Gegenstand einer historischen Entdeckung geworden. Bis auf Muñoz wußte man selbst nicht einmal genau, ob er in Spanien oder auf den Azorischen Inseln gestorben sei. Vespucci ist arm geblieben: so

*) Dieser Name ist es und ein zweiter: *Estrecho de todos los Santos*, welche Magellan selbst im November des Jahres 1520 gebrauchte. (*Pigafetta*, Ausgabe von *Amoretti*, 1800, p. 104; *Navarrete*, Tom. III, p. 49.) Von der zweiten Hälfte des sechzehnten Jahrhunderts an wurde die Benennung *Magellanstraße* allgemein angenommen, obwohl der Admiral Pedro Sarmiento de Gamboa in der Urkunde über die Besitzergreifung von Rio San Juan im Februar des Jahres 1580 feierlichst erklärt hatte, der Name *Estrecho de Magellanes* müsse durch den Namen *Estrecho de la Madre de Dios* ersetzt werden. Er bittet den König, die erstere dieser beiden Benennungen in den amtlichen Urkunden zu vertilgen. Glücklicherweise zeigte sich diesmal die Frömmerei Philipps II. minder glühend, als die Frömmerei des Admirals. (*Sarmiento*, *Viage al Estrecho de Magellanes*, 1768, p. 239, 312.)

**)) Man sehe die Abhandlung des *Vizconde de Santarem* im *Bulletin de la Société de Géographie*, Sept. 1836, p. 154.

***)) Vergl. Bd. II, S. 217.

schildert ihn Columbus, als er ihn nach Spanien zurückkehren sah. Die Wittve des *Piloto mayor* mußte um einen geringen Gnadengehalt von 10000 Maravedis betteln, welcher von dem Gehalte der Nachfolger des Vespucci abgezogen wurde. Der Mann, welcher die Aufmerksamkeit zweier Könige auf sich gezogen hatte, welcher an der Spitze eines großen Handelshauses gestanden und an Unternehmungen zur See Theil genommen hatte, welche den Anführern reichen Gewinn brachten, der die Lieferung für die Ausrüstung der Flotte im Jahre 1507 besorgte, ehrte sich durch seine Dürftigkeit, wie die Mehrzahl der ersten *conquistadores* und wie viele Männer in den Revolutionsstürmen unserer Tage. Die Aufregung wird oft ein Hebel für das geistige Leben, welcher kraftvoll genug ist, die materiellen Interessen in den Hintergrund zu schieben. Vespucci hat das Glück gehabt, jener denkwürdigen Zeit anzugehören, welche durch Entdeckungen in beiden Halbkugeln der Erde und zugleich in der Welt der geistigen Erkenntnis, durch den Glanz, welchen die wiederauflebenden Künste und Wissenschaften, so wie die wiederaufgefundenen Denkmäler der alten Kunst ausgestrahlt haben, den Bedürfnissen und der Entwicklung des Gedankens eine so weite Laufbahn eröffnet hat; aber Vespucci hat auch, die Wahrheit zu gestehen, nur gegläntzt im Widerschein eines Jahrhunderts des Ruhmes. Neben Columbus, Sebastian Cabot, Bartholomäus Diaz und Gama, selbst neben Pinzon, nimmt er nur eine untergeordnete Stellung ein. Die Majestät großer Erinnerungen scheint sich in dem Namen des *Columbus* zu concentriren. Die Eigenthümlichkeit seiner kraftvollen Auffassungsgabe, der Umfang seiner Kenntnisse, die Fruchtbarkeit seines Geistes, der Muth, mit welchem er einer langen Reihenfolge bitterer Mißgeschicke entgegen trat, sind es, welche den Admiral hoch über alle seine Zeitgenossen erhoben haben.

Ich habe die Untersuchung über jene Thatsachen beendigt, die sich an eine lange Zeit streitig gebliebenen Frage knüpften. Die Ehrfurcht vor der Wahrheit hat die Ausführlichkeit meiner Darstellung veranlaßt; und eben sie war es, die mich die Mühsale trockener und kleinlicher Forschungen überwinden ließ. Ich glaube, mit Aufmerksamkeit Alles durchgelesen zu haben, was gegen Vespucci bis zum Beginn des Jahres 1838 geschrieben worden ist. Ich habe die Schwierigkeiten abgewogen, die Widersprüche in den einzelnen Berichten hervorgehoben, und mit Unumwundenheit Alles ausgesprochen, was die Unparteilichkeit auf dem Gebiete der Geschichte an den Tag zu fördern gebot. Als ich dann sämtliche Grundlagen meiner kritischen Erörterung zusammenstellte, habe ich meine Ansicht mit allen denjenigen Beweisen unterstützt, die ich bei der bedeutenden Anzahl von Hülfsmitteln, welche wir seit sieben oder acht Jahren besitzen, herbeizuführen nur irgend im Stande war. Ich habe nur auf amtliche Aktenstücke und Zeugnisse von Schriftstellern aus der ersten Hälfte des sechzehnten Jahrhunderts Gewicht gelegt. Das Zutrauen wird geringer, je mehr man sich von diesem Zeitpunkte entfernt. Die Ansichten und Meinungen von *Charlevoix*, *Thevet*, den Verfassern der *Mémoires de Trévoux* und der *Histoire générale des Voyages*, sogar *Robertson's*, haben mich nicht beschäftigt, weil sie, die herkömmlichen Anschuldigungen von unrechtlicher Anmaßung, von List und Betrug wiederholend, nichts irgend Neues zu den Thatsachen, von denen die wichtigsten ihnen unbekannt geblieben sind, hinzugefügt haben. Wenn ich bei weitem neuere Gewährsmänner, denen ich hohe Achtung zolle, mit Stillschweigen übergangen habe, so geschah es aus keinem anderen Grunde, als weil ich bei diesen *historischen Versuchen*, wie in allen meinen naturwissenschaftlichen Werken, sogar den leisesten Anschein persönlicher Streitigkeiten vermieden habe. Ich sammle eher die That-

sachen, als die Meinungen, und weit davon entfernt, den festen Glauben zu hegen, daß die meinige die der Gelehrten, welche mit mir nicht einverstanden sind, bestimmen könne, beschränke ich mich darauf, zu hoffen, daß ich die Geister dazu vorbercitet habe, grössere Umsicht bei ihren Urtheilen eintreten zu lassen. Nach meiner Ansicht bietet Vespucci nur ein neues Beispiel von jener Berühmtheit dar, welche eine rein zufällige Verbindung von Umständen bisweilen an Menschen und Dinge knüpft. Aufserdem dürften mehrere Widersprüche, welche uns für jetzt unlösbar erscheinen, gänzlich verschwinden, wenn es gelänge, alte seither noch unbekannte Urkunden zu entdecken. Wie viel falsche Begriffe sind nicht durch die neuerdings erfolgte Herausgabe der Akten des Prozesses, welchen der Fiscus gegen die Erben des Admirals führte, berichtigt worden! Wie viel neue Aufklärungen gewährten nicht einerseits der vom Grafen Baldelli wieder aufgefundene Brief des Vespucci vom Grünen Vorgebirge, andererseits die Auffindung der Verbindungen und Beziehungen zwischen dem Manne, welcher zuerst den Namen Amerika aufgestellt hat, und den Ausgaben der Geographie des Ptolemäus! Meine eigenen Ueberzeugungen haben sich erst im Verlaufe der geronnenen Zeit festgestellt, die zum Druck dieser *kritischen Untersuchungen über die historische Entwicklung der geographischen Kenntnisse von der Neuen Welt* erforderlich war. Mein Werk selbst verräth Spuren des Zweifels, in welchem ich mich früher über die Identität der ersten und zweiten Reise des Florentiner Seefahrers befand. Es bleibt mir noch übrig, am Schlusse dieses *Zweiten Abschnittes* einen möglichst gedrängten Ueberblick über die Hauptergebnisse der Untersuchung, bei denen ich stehen bleiben zu müssen glaubte, mitzutheilen. Indem ich auf der von mir durchlaufenen Bahn zurückkehre, muß ich einen Theil jener Angaben wiederholen, deren wechselseitige Verknüpfung, wenn nicht zu entscheidenden Be-

weis-

weisgründen für jeden einzelnen Theil der Frage, doch mindestens zu einer Induction führt, welche auf einem hohen Grade von Wahrscheinlichkeit beruht.

1. Amerigo Vespucci hat keine Reise nach dem Festlande von Südamerika vor der dritten Fahrt des Christoph Columbus im Jahre 1498 gemacht. Die Zeitangaben für seinen Aufenthalt in Spanien und die Verwendung seiner Zeit vom Monat December des Jahres 1495, namentlich seit der Mitte Aprils 1497 bis zum 30. Mai des Jahres 1498, weisen durch ein *alibi* die Unmöglichkeit nach, daß Vespucci am 10. oder 20. Mai des Jahres 1497 eine erste Fahrt unternommen haben könne. Die Fahrt würde, wenn sie wirklich Statt gefunden hätte, unmöglicher Weise dem Alonso de Hojeda haben unbekannt bleiben können, von dem es unzweifelhaft ist, daß er die Küste des Festlandes vom Monat Junius bis zum Monat September des Jahres 1499 in Begleitung von Vespucci und Juan de la Cosa besucht hat. Allein Hojeda erklärt ausdrücklich bei dem Prozesse gegen die Erben des Columbus, daß die Entdeckung von Paria dem Admiral allein angehöre. (Vergl. Bd. II, S. 481 und 485.) Das *alibi* beweist auch, wie überflüssig es ist, zu der Annahme einer *heimlichen Fahrt* seine Zuflucht zu nehmen, obwohl sich mehrere unzweifelhafte Spuren*) solcher heimlichen Reisen vorfinden. (Bd. I, S. 176, II, S. 284.)

2. Die Entdeckung des Festlandes von Amerika gehört, wenn man von den Fahrten der Skandinavier (Gunbiorn und Erick Rauda) am Schlusse des sechzehnderts absieht, Johann und Sebastian Cabot an. Sie geschah an einem weit nördlich belegenen Punkte zwischen 56° und 58° Breite am 24. Junius des Jahres 1497, mithin länger als ein Jahr vor der Landung des Christoph Columbus an den Küsten des Festlandes von Südame-

*) S. die Anmerkung B am Schlusse dieses Zweiten Abschnittes.

rika. Das Datum der ersten Reise des Vespucci kann keinesweges in der Absicht geschmiedet worden sein, den Ruhm des Columbus zu schmälern, da weder Columbus, noch Vespucci, jemals den Gedanken an die Entdeckung eines neuen Festlandes gehegt haben *). Beide waren

*) Wenn sich Vespucci, nachdem er auf seiner zweiten Reise das von ihm damals so eben besuchte Festland dreimal hintereinander *terra del Asia* genannt hat (*Bandini*, p. 66, 67 und 83), nach seiner Rückkehr von der dritten Reise sich in seinem Briefe an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici der Ausdrücke bedient: „Länder, welche gewissermaßen *un altro mondo* bilden“, oder vielmehr „Länder, welche man mit vollem Rechte einen *Mondo nuovo* nennen könnte“, so erinnert uns diese höchst unbestimmte Weise, alles dasjenige zu bezeichnen, was eine weithin sich erstreckende neuerdings entdeckte Küste Merkwürdiges darbietet, an den Reisenden Cadamosto, welcher gleichfalls (jedoch 48 Jahre vor Vespucci) die Westküste von Afrika „wegen so vieler neuer Dinge, die sich ihm dargeboten hätten“, mit dem Namen eines *altro Mondo* belegt. (*Ramusio*, Tom. I, p. 96, D. — *Itinerarium Portugallensium*, fol. 1, b.) Dies ist eine Erinnerung aus dem klassischen Alterthume an die *ἄλλη οἰκουμένη* des Strabo, den *alter orbis* des Pomponius Mela und des Tertullian, die *quarta orbis pars* des Isidor von Sevilla. (*Orig.*, XIV, 5, Venetianische Ausgabe vom Jahre 1483, fol. 71, b.) Das Mittelalter lebte gewissermaßen nur in dieser Art von Erinnerungen aus dem Alterthume. (Vergl. Bd. I, S. 110 folgd.) Columbus und sein Freund Peter Martyr von Anghiera, bei denen man nicht die geringste Spur einer Vermuthung über das Bestehen eines einzeln dastehenden Welttheiles, der in keinem Zusammenhang mit den Festlandmassen von Asien stände, findet, bedienen sich beide derselben Bezeichnungen, wie Vespucci in seinem Briefe an Medicis (*Bandini*, p. 101). Man trifft schon in den während der Jahre 1493 und 1494 geschriebenen Briefen des Anghiera auf Ausdrücke folgender Art: *Colonus novi orbis repertor*; *orbis novus ut ita dixerim* (die modificirende Glosse ist höchst bezeichnend), *novum terrarum hemisphaerium*; *antipodum latens orbis*; *occidui Antipodes*. (*Anglerii Opus Epistolarum*, ed. Paris. 1670, Ep. 133, 134, 138 und 152; p. 73, 74, 76 und 84. *Anghiera, Oceanica*, ed. Coloniens. 1574, Dec. I, lib. III, p. 28.) Späterhin beginnt Anghiera sämtliche Briefe, in denen er Nachrichten von Columbus, Balboa und Cortes mittheilt, mit folgenden Worten: *Ab orbe novo nuntios habemus* oder mit: *de orbe novo multa*, u. s. w. Dieser Ausdruck *Neue Welt* deutet so wenig auf einen anderen Welttheil hin, daß sogar dieselbe Redeweise uns den *novus orbis* als einen Theil von

gleichmäßig bis zu ihrem Tode der festen Ueberzeugung, verschiedene Punkte des Festlandes von Asien berührt

Asien darstellt. „*Ex orbe novo attulit Admirantus noster Colonus ab oris quibusdam quas percurrit (Paria) unionum orientalium sarta pleraque; putat regiones has esse Cubae contiguas et adhaerentes, ita quod utraque sint Indiae Gangetidis continens ipsum*“. (Epist. CLXVII, p. 96.) Christoph Columbus bedient sich sogar der figürlichen Benennungen: *andere Welt* und *neue Welt* in dem Berichte über seine dritte Reise, wo er jene Lage des Paradieses gefunden zu haben glaubt, welche die Kirchenväter in den Osten der bewohnbaren Länder, an die äußerste Gränze von Asien verlegen. (Vergl. Bd. II, S. 82 folgd.) In seinem Briefe an die Königin vom Anfange Oktober des Jahres 1498 sagt Columbus: *Vuestras Altezas tiene nascá otro mundo*; in einem Briefe voll bitterer Klagen, welcher an die Amme (*ama*) des Infanten Don Juan gerichtet und im November des Jahres 1500 geschrieben ist, sagt er mit höchst dichterischem Ausdruck: *Cometi viaje nuevo al nuevo ciela é mundo que fasta entonces estaba en oculto*, „ich unternahm eine neue Reise zu jenem neuen Himmel und jener neuen Welt, welche bis dahin den Menschen verborgen geblieben waren“. (Návarrete, Tom. I, p. 263 256.) Denkt man nach über die wirkliche Bedeutung dieser Ausdrücke und über die Art und Weise, wie sie sich im Süden Europa's eingebürgert haben, so kann man sich nicht darüber wundern, den *Mundo Nuevo* in jener so einfachen und so schönen Inschrift wieder anzutreffen:

A CASTILLA Y A LEON

NUEVO MUNDO DIO COLON,

welche Ferdinand der Katholische auf das Grabmal des Admirales setzen liefs. Wir vermögen nicht anzugeben, in welchem Jahre die Inschrift aufgestellt wurde, aber da sie zu dem Grabdenkmale in Sevilla gehört, nicht zu dem in Valladolid (der Leichnam wurde im Jahre 1513 nach der ersten dieser beiden Städte gebracht), so ist es höchst wahrscheinlich, daß die Inschrift früher abgefaßt ist, als die Nachricht von der Entdeckung des Südmeeres durch Balboa nach Spanien gelangt war, d. h. vor dem Monat Julius des Jahres 1504. In demselben Maße, als die Entdeckungen des Columbus an Ausdehnung gen Süden hin sich erweiterten durch die Fahrt des Pinzon und Solís (1508), schien die Ausdehnung der besuchten Länder und die Zahl unbekannter Erzeugnisse, welche von dorthier nach Europa strömten, mehr und mehr eine Benennung zu rechtfertigen, welche ursprünglich in keinem genau geographischen Sinne genommen worden war. Der Ausdruck des Vespucci: *Questo partí del mondo che non senza cagione abbiamo chiamato Mondo Nuevo*, weist auf keine Zeitbestimmung, keine neuerdings ertheilte Be-

zu haben (vergl. Bd. II, S. 000 und 000), wie aus ihren Zeugnissen auf das Bestimmteste hervorgeht. Das Datum des Jahres 1497, welches auf die erste Reise des Vespucci in seinen gedruckten Briefen angewendet wird, war in dieser Beziehung nach den im Anfange des sechzehnten Jahrhunderts üblichen Begriffen von gar keiner Wichtigkeit; auch mußte gerade dieses Datum um so viel weniger von Erheblichkeit sein (Bd. II, S. 000 und 000), als Columbus seit seiner ersten und besonders seit seiner zweiten Reise, drei bis fünf Jahre später (1492 oder 1494), sicher überzeugt war, ein Festland besucht zu haben.

3. Dasselbe Datum des Jahres 1497, auf welches man gemeinlich die Abfahrt des Vespucci zu seiner ersten Reise zu setzen pflegt, hat keinen Einfluss auf die Gedanken eines Gelehrten in Lothringen gehabt, welcher im Jahre 1507 der Neuen Welt den Namen des Amerigo Vespucci ertheilen wollte. (Vergl. Bd. II, S. 457 und 474.) Hylacomylus wurde auf seine Ansicht hingeleitet und sein Enthusiasmus rege gemacht durch den großen Ruf, welchen sich der florentinische Seefahrer durch seine dritte Reise und die bedeutende Küstenstrecke, welche im Verlaufe derselben südwärts vom Aequator entdeckt worden war, erworben hatte; das Un-

nennung hin; denn neun Jahre zuvor war diese Benennung im Gebrauche, und Vespucci erklärt die Worte *abbiamo chiamato* durch die Bemerkung, daß „diese Länder, welche er gefunden“, *sämmtlich auf der Südseite des Aequators lägen*, und mithin eben diejenigen wären, von denen er behauptete, daß die Alten das Vorhandensein derselben geglaubt hätten. Der Titel des Kapitels CXXI der von Madrignano besorgten Sammlung von Reisebeschreibungen: *De forma quartae partis terrae nuperrime inventae* (bei Ruchamer: „*Wie Albericus den vierten Theil der Welt erfunden hat*“), sind nur Scholien, welche ungeschickte Uebersetzer eingeschoben haben. In dem Briefe des Vespucci, in so weit dieser nemlich jenem Kap. CXXI entspricht, ist keine Rede von einem vierten Theile der Welt, wohl aber, und dies ist bedeutend verschieden, von „dem vierten Theile des Kreisumfanges unserer Erdkugel, welcher auf dieser Fahrt umschifft worden“. (*Bandini*, p. 118.)

ternnehmen einer Uebersetzung der *Quatuor Navigationes*, endlich die völlige Unbekanntschaft mit der vierten nach den Festlandsküsten von Veragua und Honduras gerichteten Reise des Columbus. Als gelehrten Geographen waren ihm die Entdeckungen des Christoph Columbus keinesweges unbekannt; aber jene neue Welt des *Vespucii*, jenes große Festland der südlichen Halbkugel haben seine Aufmerksamkeit weit mehr angezogen; seine Einbildungskraft in weit höherem Grade angeregt, als Cuba, Haïti und Paria. Vielleicht hat er auch Columbus und Vespucii mit einander verwechselt, wie so häufig in unseren Tagen, wenn von Nordpolexpeditionen die Rede ist, die Namen *Parry* und *Ross* mit einander verwechselt werden.

4. Zahlreiche Urkunden gewähren Aufklärung über den Zustand der öffentlichen Meinung in Bezug auf Vespucii während der ersten Hälfte des sechzehnten Jahrhunderts. Columbus spricht ein Jahr vor seinem Tode mit vielem Wohlwollen von dem Florentiner Seefahrer: und zwar zu einer Zeit, wo der Bericht über die dritte Reise des Vespucii längst gedruckt war, in welchem von zwei früheren Reisen die Rede ist. (Vergl. Bd. II, S. 376 und 381.) Amerigo Vespucci hatte bis zum Tode des Admirals nicht die geringste Ursache oder Veranlassung, seine erste Reise, nämlich diejenige, welche er mit Hojeda unternahm, zu verheimlichen. Ferdinand Columbus, dessen höchst wichtiges Geschichtswerk erst im Jahre 1533 beendet worden ist*), spricht in hartem und barschem Tone von allen denjenigen, welche dem Ruhme seines Vaters Eintrag gethan hatten. Wenn nun also der Sohn, welcher so eiforstüchtig auf den Ruhm seines Vaters, der eines so mißtrauischen und so finsternen Geistes war, niemals in Spanien oder im Auslande davon hatte reden

*) Der Beweis für die Richtigkeit dieser Angabe erhellt aus dem Zeitpunkte der Ereignisse, welche im Kap. 108. erzählt sind.

hören, daß Vespucci sich gerühmt hätte, früher an der Küste von Paria gewesen zu sein, als der Admiral, so würde er ohne Zweifel denjenigen mit dem Namen eines Betrügers gebrandmarkt haben, welchen der Tod schon ein- und zwanzig Jahre zuvor dahingerafft hatte, und dessen zu schonen für ihn also gar keine Ursache mehr vorhanden war. Er würde ihn mit derselben Bitterkeit behandelt haben, mit welcher er den Bischof von Nebbio (Agostino Girolami) und den Geschichtschreiber Oviedo gegeißelt hat. Das Stillschweigen des Ferdinand Columbus ist um so entscheidender, als er im Jahre 1524, bei Gelegenheit der Erörterungen über den Besitz der Molukken, zur *Junta* in Badajoz berufen wurde, wo er den Giovanni Vespucci, den Neffen des Amerigo, und den berühmten Seefahrer Sebastian Cabot *) zu Kollegen hatte. Da dieser im Jahre 1515 zu Gunsten des Amerigo ein auf die bestrittene Länge des Kaps St. Augustin bezügliches Zeugniß abgelegt hatte **), so mußte er eben so gut als Hojeda, Juan de la Cosa und Vicente Yañez Pinzon, eine genaue Kenntniß von den verschiedenen Fahrten besitzen, welche Amerigo ausgeführt zu haben vorgab. Ferdinand Columbus hat weder in der *Junta* zu Bajadoz, inmitten so vieler spanischen und portugiesischen Seefahrer, noch späterhin auf den Reisen, welche er im Gefolge des Kaisers Karl's V. durch Italien, die Niederlande und Deutschland unternahm, gerade an den Orten, wo so überaus viele Ausgaben des *Mondo Novo* und der Kosmographie des Hylacomylus erschienen waren, das Geringste erfahren, was ihn zu einem persönlichen Haß gegen Amerigo Vespucci hätte veranlassen können. Die ersten Karten, auf denen der neue Welttheil den Namen *Amerika* führt, die des Appian vom Jahre 1520 und die Ausgabe des Ptolemäus von

*) *Navarrete*, Tom. IV, p. 339.

**) *Ebenda.*, Tom. III, p. 319.

1522 sind wahrscheinlich gleichfalls seinen Nachforschungen entgangen. Er würde sie nicht mit Gleichgültigkeit betrachtet haben, da sie ihm als unmittelbare Angriffe gegen den Ruhm seiner Familie hätten erscheinen müssen.

Peter Martyr von Anghiera, welcher, vermöge seiner Stellung, bei den Interessen sämtlicher grossen Seefahrer seiner Zeit betheiligt war, ein Freund des Christoph Columbus, der beiden Vespucci, des Sebastian Cabot und des Vicente Yañez Pinzon, spricht von Vespucci nur mit der höchsten Achtung. Auch er würde, hätte er nur den mindesten Verdacht gehegt, dafs der Florentiner Ansprüche auf eine frühere Entdeckung des Festlandes machte, in seinen *Oceanicis* oder in seinen Briefen an Freunde, die von Bosheit und leichtfertigem Witz in so hohem Grade überströmen (s. Bd. II, S. 457. und 474), gewifs davon gesprochen haben. Das Stillschweigen des Oviedo ist vielleicht noch entscheidender, weil der Verfasser der *Geschichte von Indien* als persönlicher Feind des Admirals sich darin gefallen haben würde, die Rechte des Vespucci geltend zu machen. Ramusio, welcher bei dem Tode des letzteren schon sieben- und-zwanzig Jahr alt war, strömt über von Lobsprüchen des „*singular intelletto e bellissimo ingegno del eccellente signor Amerigo*“. Und dennoch ist sein Brief an Fracastorio in der Absicht geschrieben, das Andenken des Columbus von den unwürdigen Anschuldigungen zu befreien, welche man gegen ihn vorgebracht hatte. Er kannte die vier Reisen des Vespucci; aber der Gedanke, Vespucci zu den Schmälern oder Feinden des Admirals zu rechnen (Bd. II, S. 389 folgd.), ist ihm gar nicht beigemommen. Endlich weist der grosse Geschichtsforscher Guicciardini, welcher vermöge seines Alters dem Zeitraume der ersten Entdeckungen angehört, dem Amerigo den ersten Platz unmittelbar hinter Columbus an *).

*) *Historia d'Italia*, Trevigi 1604, lib. VI, p. 173: *E penetrato piu oltre Christofano Colombo (inventore di questa maravigliosa e*

5. Dieses Wohlwollen der Zeitgenossen, dieses Mangel an jeglicher Anschuldigung, daß er die Absicht gehegt habe, die Rechte des Admirals zu beeinträchtigen, beseitigen den Verdacht, daß Vespucci betrügerischer Weise *) den Zeitpunkt seiner Abreise zur ersten Fahrt höher hinaufgeschoben habe. Erst in den Jahren 1535 und 1541 (in den von Servet zu Lyon herausgegebenen Bearbeitungen des Ptolemäus) werden Anklagen dieser Art gehört, aber auch diese sind nur gegen die Schriftsteller gerichtet, welche dem Neuen Kontinente den Namen des Vespucci ertheilt hatten. Beachtet man mit Aufmerksamkeit die Schwankungen der öffentlichen Meinung, so erkennt man bald, daß einerseits die Bemühungen des Hylacomylus und Vadianus, die Benennung *Amerika* in Aufnahme zu bringen, es waren; andererseits die übertriebenen Lobeserhebungen, welche dem Florentiner in der Straßburger Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1522 ertheilt wurden, wodurch ein Tadel hervorgerufen wurde, auf welchen Gomara in seiner *Historia general de las Indias* (Tom. IV, p. 134 folgd.) geantwortet hat. Bartholomäus de las Casas, obwohl er sich schon vor Beendigung der dritten Reise des Columbus auf Haïti befand, beendigte sein großes und verworrenes Werk erst später als Gomara, nemlich 1559, in einem Alter von sechsundachtzig Jahren. Er ist der einzige unter allen Zeitgenossen des Columbus und Vespucci, welcher letzteren angegriffen hat **). Mit Bezug auf die Zeitangaben in den *Quatuor Navigationes*, welche in Lothringen erschienen sind, so wie auf diejenigen, welche zu verbreiten Vespucci selbst die Absicht gehegt

pericolosa navigatione) e dopò lui Amerigo Vespuccio Fiorentino che successivamente hanno scoperte altre isole e grandissimi paesi di terra ferma“. Dies ist wahrscheinlich im Jahre 1533 geschrieben.

*) „*Adelantò la epoca de su viage al año 1497.*“ (*Navarrete*, Tom. III, p. 331.)

**) Man vergl. die Ergebnisse aus den von *Navarrete* verglichenen Handschriften des Las Casas, Tom. III, p. 7, 318, 332.

haben könnte, weist er aus dem Datum der Ankunft des Alonso de Hojeda im Hafen Yaquimo auf Haiti (am 5. September 1499) und aus der außerordentlichen Kürze dieser Reise nach, daß die erste Fahrt des Vespucci nicht vor dem Jahre 1497 Statt gefunden haben könne. Der Bischof von Chiapa befindet sich übrigens selbst im Irrthum, wenn er versichert, daß der Florentiner nicht allein im Jahre 1499 Hojeda begleitet habe, sondern auch auf der gemeinschaftlich mit Vergara während der Jahre 1502 und 1503 unternommenen Fahrt. Dieser Irrthum in Bezug auf die Reisen und Zeitbestimmungen findet sich bei Herrera, einem Schriftsteller von großem Verdienste, wieder, von dessen Werke jedoch die ersten Decaden, welche von Anschuldigungen gegen Vespucci strotzen, nicht vor dem Anfange des siebzehnten Jahrhunderts erschienen sind, und mithin weit über die Scheidegrenze hinaus liegen, bis zu welcher Meinungen und Aeußerungen von Gelehrten für die geschichtliche Kritik *) von Bedeutung sein können. (Vergl. p. 434, 445 und 464). Uebrigens waren in jenem Jahrhundert geistiger Aufregung und höchster Thätigkeit für große Unternehmungen zur See die berühmtesten Männer, welche an der Spitze jener Unternehmungen standen, nur allzu häufig einer nicht eben billigen Strenge in der Behandlung ausgesetzt. Noch vierzig Jahre nach seinem Tode wurde Columbus, der große Columbus, von einem der berühmtesten und ausgezeichnetsten Geschichtschreiber des sechzehnten Jahrhunderts auf das Gröblichste beschimpft, der ihn einen *Schwätzer*, *Phantasten*, von seinen angeblichen Geistesgaben und seinem Traume von Cipango eingenommenen Menschen nennt **).

*) „In fact (sagt Washington Irving) Herrera did but copy what he found written by Las Casas, who had the proceedings of the fiscal court lying before him and was moved to indignation against Vespucci by what he considered proofs of great imposture.“ (History of Chr. Columbus, Tom. IV, p. 187.)

**) S. oben Bd. II, S. 305 Anm.

Es erhellt aus der Zusammenstellung dieser Bemerkungen, daß Amerigo Vespucci während seines Lebens und mehr als zwanzig Jahre nach seinem Dahinscheiden für einen höchst ehrenwerthen und empfehlungswürdigen Mann gehalten worden ist, welcher wegen seiner seemännischen Kenntnisse zu dem wichtigen und bedeutenden Range eines „Großsteuermannes für die Indienfahrten“ ernannt wurde und mit den ausgezeichnetsten Seefahrern seiner Zeit befreundet war. Die öffentliche Meinung *) erklärte sich erst dann gegen ihn, als man ihm Entdeckungen zuzuschreiben begann, welche ihm nicht angehörten, und als man seinen Namen auf die Weltkarten gesetzt hatte. Es ist ihm hierdurch eine Art von Ruhm zu Theil geworden, die nach meiner Ueberzeugung nicht auf die entfernteste Weise von ihm in Anspruch genommen worden ist. Um den Werth der vorhandenen Zeugnisse richtig zu bestimmen, genügt es, sie der Zeitreihenfolge nach zu ordnen.

6. Die Schriften, welche wir unter dem Namen der *Reisen* oder *Briefe* des Vespucci besitzen, die voll sind von Widersprüchen und angefüllt mit Zahlen, welche auf das Gerathewohl hin abgeändert worden, sind nicht von dem Reisenden selbst veröffentlicht worden. Es ist zur Zeit noch unbekannt, was die Mehrzahl dieser Schriften anbetrifft, in welcher Sprache sie ursprüng-

*) „Parmi les hommes“, sagt Thevet; qu'ont nourris l'Italie et le pays florentin, je nomme Améric Vesput, c'a été le nonpareil pour avoir découvert une partie du pays des Cannibales jusqu'aux îles du Pérou, mais ceux qui lui attribuent cette grande terre et la nomment de son nom, s'abusent grandement, car il n'en a pas découvert la troisième partie, et n'y a homme sous le ciel qui en peut-être meilleur juge que moi.“ (Cosmographie universelle, 1575, Tom. II, p. 720.) Dies ist dasselbe Buch, welches Jean de Lery, ein Burgunder, welchen sein Eifer für den Calvinismus im Jahre 1556 nach Brasilien führte, in der Ausgabe der *Voyage de Sedan de Homberg* höflicher Weise „la fabuleuse Cosmographie du superlativement effronté menteur André Thevet nennt.

lich abgefaßt waren und durch wie viele Uebersetzungen und Ausgaben sie durchgegangen sind. Das unter dem Titel der *Quatuor Navigationes* herausgegebene Buch ist nur ein Auszug oder ein Bruchstück eines viel umfangreicheren und vollständigeren Werkes *), welches denselben Titel führen sollte. Auch war die Handschrift einer *Kosmographie* vorhanden, welche der Verfasser in seiner Jugend zu veröffentlichen die Absicht gehegt hatte. Giovanni Vespucci war im Besitz der *Reisetagebücher* **), welche sein Oheim während zweier Seefahrten geführt hatte. Ich muß bei dieser Gelegenheit daran erinnern, daß Magellan ein Theil der Vorwürfe mit Recht hätte treffen können, mit denen man das Andenken des Vespucci überhäuft hat, wenn ein unter seinem Namen im sechzehnten Jahrhundert abgefaßtes Werk im Druck erschienen wäre, welches sich handschriftlich in der Bibliothek des San Isidro zu Madrid befindet und den wunderlichen Titel führt: *Descripcion de los reinos, costas y islas que hay desde el Cabo de buena Esperanza hasta la China, compuesta por Fernando Magellanes, piloto Portuguese*. Dem Namen des berühmten Mannes

*) So besitzen wir in dem wichtigen Werke von Pigafetta, dem Begleiter des Magellan, gleichfalls nur Auszüge aus einem verloren gegangenen Buche, welches jedoch dem Kaiser Karl V. im September 1522 zu Valladolid vorgelegt wurde. Gleichwie Vespucci Berichte über seine Reisen an Soderini, Lorenzo Pierfrancesco de' Medici und den König René sendete, so richtete Pigafetta seine Auszüge an den Papst Clemens VII., an den Großmeister der Rhodiserritter, Philippe de Villiers Lisle Adam, und an die Königin-Regentin von Frankreich, Mutter von Franz I. Diese verschiedenen Abschriften und Vervielfältigungen veranlaßten, wie bei Vespucci, Fehler in den Zahlenangaben für die geographische Bestimmung der Oerter. (*Amaretti, Primo viaggio intorno al Globo*, 1800, p. XXXVI, XLIX und 183.)

**) „*Amerigo Vespucci*“, heißt es in dem amtlichen Zeugniß, welches sein Neffe in der Junta der Seefahrer im Jahre 1515 abgab, „*fu al dicho cabo (des Heil. Augustin) dos viages e desto tengo escritura de su mano propria cada dia por que de rota iba e quantas leguas hacia.*“

sind die Worte beigelegt: „welcher, so viele Länder selbst gesehen und durchlaufen hat“ *). *Navarrete*, (Tom. IV, p. LXXXIX) hat das Werk genauer untersucht und aus Vergleichung der Zeitangaben und That-sachen nachgewiesen, daß Vespucci nicht der Verfasser desselben sein könne, daß es später, erst nach dem Tode dieses großen Seefahrers angefertigt worden sei, und daß ihm allerhöchstens die erste Grundlage zugeschrieben werden müsse.

7. Hätte Vespucci die Absicht gehabt, einen Betrug zu begehen **) bei Angabe der Zeitbestimmungen für seine Seefahrten, so würde er dieselben leicht mit einander in Einklang haben bringen können. Er würde nicht die zweite Reise fünf Monate nach seiner Abfahrt zur zweiten beendigt und die zahlreichen Widersprüche beseitigt haben, welche zwischen der Dauer der Reisen und den Zeitpunkten der Abfahrt und Rückkunft bestehen. Der absichtliche Betrüger handelt mit größerer Umsicht. Er würde Einzelheiten mit Stillschweigen übergangen haben, deren Erwähnung nur in vertraulichen Briefen am geeigneten Orte war. (S. Bd. II, S. 469.) Selbst die Hineinschiebung der Zahl 1497 konnte in jenem Zeitpunkte, wo die Briefe in den *Quatuor Navigationes* geschrieben worden sind, auch nicht einmal einen scheinbaren Vortheil gewähren, da Vespucci und Columbus fortwährend die Ueberzeugung ausgesprochen haben, daß sie sich im Osten Asiens befunden hätten, und da Columbus die Mannschaft seiner Flotte den

*) [Offenbare Anspielung auf *Odyss. α'*, v. 3 und 4.]

**) *Perhaps some other means might be found of accounting for the spurious date of the first voyage without implicating the veracity of Vespucci. It may have been the blunder of some editor or the interpolation of some book-maker eager, as in the case of Trevigiano (vergl. Bd. II, S. 357), to gather together disjointed materials and fabricate a work to gratify the prevalent passion of the day.* (Washington Irving, Tom. IV, p. 188.)

Eid darauf leisten liefs, und dasselbe auch dem Papste Alexander VI. meldete, dafs er im Sommer des Jahres 1497 schon die Strecke von 335 Lieues entlang gesegelt sei *). Obgleich Vespucci sich berühmt, an den grofsen Entdeckungen, welche während des Verlaufs seiner verschiedenen Reisen gemacht worden waren, Theil genommen zu haben, so gesteht er deshalb doch auf das Klarste und Bestimmteste ein, dafs er nicht den Oberbefehl geführt habe **). Es findet sich kein Beweis dafür, dafs der Florentiner bei der Veröffentlichung des *Mondo Novo* von Alessandro Zorzi zu Vicenza (im Jahre 1507) betheiligt gewesen sei ***). Wir wissen geradehin im Gegentheil, dafs es ein *Freund des Columbus* war, Angelo Trevigiano, welcher Materialien zu dieser Sammlung von Reisebeschreibungen lieferte, die völlig nach dem *Libretto* des Albertino Vercellese di Lisona †) eingerichtet war.

8. Die *abweichenden Lesearten*, welche sich in den verschiedenen Texten und Uebersetzungen der Briefe des Vespucci finden, deuten darauf hin, dafs mehrere Zeitangaben verfälscht worden sind. Denkt man über die Beweggründe nach, welche dergleichen Zahlenverfälschungen hervorgerufen haben könnten, so wird man zu der Ansicht hingeleitet, dafs nur die Sorglosigkeit der Herausgeber oder einzelne Versuche hier im Spiele seien, die Abweichungen zwischen den Zeitpunkten der Abreise und Rückkehr und die Bestimmungen über die Dauer der

*) [Vergl. oben Bd. II, S. 455 folgd.]

**) [S. oben Bd. II, S. 412 — 423.]

***) Mit so grossem Leichtsinne sind gewisse Anschuldigungen vorgebracht worden, dafs der gelehrte Bücherkenner Antonio de Leon (in seiner *Epítome de la Biblioteca oriental y occidental*, 1629, p. 62) Zorzi und Vespucci mit einander verwechselt. „*Amerigo*, sagt er, *traduxo una breve relacion de los viages de Cristoval Colon en italiano y la imprimió en su Nuevo Mondo.*

†) [s. Bd. II, S. 341 folgd.]

Reisen unter einander in Einklang zu bringen *). Hätten begeisterte oder gefällige Herausgeber nach einem wohl überlegtem Plane, d. h. in der verwerflichen Absicht, auf künstlichem Wege das Verdienst des Vespucci zu vergrößern, die Zeitbestimmungen verfälscht, so würden sie, ich wiederhole es, die fehlerhaften Zeitangaben in gegenseitigen Einklang zu bringen gesucht und sich nicht bloß damit begnügt haben, unkluger Weise einzelne hier und dort zu ändern. In den eingeschalteten Scholien scheinen einige Ziffern der Reise des Hojeda und Vicente Yañez Pinzon entlehnt und auf die Abreise und Rückkehr der zweiten Fahrt des Vespucci bezogen worden zu sein **). Die Abfahrt zur ersten Reise kann vielleicht bis zum Jahre 1497 zurückgeschoben worden sein, um die falsche Zahl in der Angabe für die Dauer (18 Monate) zu rechtfertigen, und dadurch, daß man annahm, die Angabe der Rückkunft, wie sie in dem Texte des Baccio Valori steht, sei fest begründet und richtig ***). In den meisten Fällen ist es rein unmöglich, zu errathen, zu welchem Zweck die Abänderungen, falls sie in der That absichtlich gewesen wären, hätten versucht werden sollen. Die Fälle, in denen keine Uebereinstimmung Statt findet, scheinen sodann nur Fehler der Abschrift zu sein, welche bei der großen Anzahl von handschriftlichen Exemplaren und Uebersetzungen in verschiedene Sprachen †) leicht vermehrt werden konnten. Die Auslassung von Namen und genauen Einzelangaben bei den Lagen der besuchten Oerter muß allerdings auffallen; aber sie findet sich in fast eben so charakteristischem Grade in mehreren Bruchstücken von Berichten

*) [S. Bd. II, S. 428, 444, 472 und S. 476.]

**) [S. Bd. II, S. 478, 479, 480.]

***) [S. Bd. II, S. 428, 431 und 462.]

†) [S. Bd. II, S. 459 folgd.]

welche im Beginn des sechzehnten Jahrhunderts veröffentlicht worden sind *).

Die Verwirrung in den Zeitangaben ist wahrscheinlich durch die große Anzahl von Unternehmungen in so hohem Grade herangewachsen, welche in so kurzer Zeit auf einander folgten und so ähnlich unter einander waren durch den Weg, welcher während der Fahrt eingeschlagen und verfolgt wurde. — Hojeda mit Juan de la Cosa, Vicente Yañez Pinzon und Niño mit Guerra sind sämmtlich in einem und demselben Jahre 1499 und in der kurzen Zwischenzeit von fünf Monaten ausgesegelt. Die drei so eben erwähnten Fahrten und die des Diego de Lepe südlich hin vom Vorgebirge des Heil. Augustin wurden in demselben Jahre 1500 beendet. Es bleibt noch ein anderer Umstand hervorzubeben übrig, welcher seit geraumer Zeit denjenigen hätte auffallen müssen, die mit Aufmerksamkeit die ersten und ältesten Ausgaben derjenigen Werke durchgelesen haben, welche sich auf die im funfzehnten und sechzehnten Jahrhundert gemachten Entdeckungen beziehen. Man findet in diesen Werken, die wir heutigen Tages für die wichtigsten halten in Bezug auf die Geschichte der Entdeckungen zur See, Irrthümer in den Zahlenangaben, von denen man nachweisen kann, daß sie nicht auf Druckfehlern beruhen. Sie sind der Sorglosigkeit und dem Leichtsinne der Bearbeiter zuzuschreiben, und jener Gewohnheit, welche den Menschen eigenthümlich ist, häufig die Bestimmung der Anfangspunkte sehr nahe bei einander gelegener Ereignisse für minder wesentlich zu halten, und so Reihenfolge und Zeitbestimmungen unter einander zu verwechseln. Gonzalo Fernandez de Oviedo, der als Page der Audienz beiwohnte, welche die Katholischen Herrscher im Jahre 1493 dem Christoph Columbus ertheilten; als er von seiner ersten Reise nach Guanahani zurückgekommen war,

*) [S. Bd. II, S. 426.]

setzt die Entdeckung des Festlandes um zwei Jahre zu früh an. Er sagt an drei Stellen seiner *Historia general de las Indias*, daß dieses denkwürdige Ereigniß im Jahre 1496 Statt gefunden habe; nur einmal fügt er hinzu: „Einige behaupten, daß die Landung des Columbus an der Küste von Paria im Jahre 1497 geschehen sei.“ In der Zueignung eines anderen Werkes *), welches zuerst im Jahre 1526 erschien, also nur zwanzig Jahre nach dem Tode des Admirals, irrt sich Oviedo sogar in Bestimmung der Epoche der Entdeckung von Amerika. „*Es ist weltbekannt*,“ so sagt er, „daß der Admiral Indien im Jahre 1491 aufgefunden hat und daß er 1492 nach Barcelona kam, um die Indianer, welche er mitgebracht hatte, dem Könige Ferdinand und dessen Gemahlin Isabella vorzustellen, um den beiden Monarchen Proben von den Reichthümern jener Länder vorzulegen und ihnen die Größe des neuen Reiches im Westen zu schildern.“ Der Geschichtschreiber Gomara giebt die Jahreszahl völlig in Buchstaben an, und zwar übereinstimmend mit Oviedo: er sagt zuvörderst (fol. XIV, a), daß die *Tierra firme* im Jahre 1497 entdeckt worden sei; eine Zeitangabe, welche den *Quatuor Navigationes* zufolge der Abfahrt des Vespucci zu seiner ersten Reise zukömmt: dann giebt er (fol. XX, a) den Zwischenraum zwischen den Jahren 1490 und 1495 als eine Epoche an, „in welcher die Küste des Festlandes von den Spaniern vielfach besucht worden sei“; endlich nachdem er, im Widerspruche mit allem demjenigen, was vorangeht, für die dritte Fahrt des Columbus (fol. XLI, b) das

*) Oviedo, *Relacion summaria de la historia natural de las Indias dirigida al Emperador Carlos V.* (Toledo, 1526) und Barcia, *Historiadores primitivos*, 1749, Tom. I, nr. 5, fol. II. Die letzte Uebearbeitung der *Relacion summaria* fällt sicherlich in das Jahr 1525; denn es heißt darin (Kap. 87), daß der Kapitän Fray Garcia de Loaysa „nach der Magellanstraße unter Segel gegangen sei.“ Diese Abreise erfolgte zu Coruña, am 24. Julius des Jahres 1525.

das richtige Jahr 1498 angegeben hat, bemerkt er, „daß nach anderen Zeugnissen, *segun algunos* (fol. XLII, a), die Jahresangabe 1497 genauer sei.“ Die unglückliche Katastrophe der Gefangenschaft des Columbus wird zweimal (fol. XIV, b und XVIII, a) von Gomara, in das Jahr 1498 verlegt, obwohl sie erst am Schluß des Jahres 1500 Statt gefunden hat. Eben dieselbe irrige Zeitangabe (1497), welche dem Andenken des Vespucci so nachtheilig gewesen ist, findet sich auch auf der Karte des Appian vom Jahre 1520, welche den Ausgaben des Solin und Pomponius Mela beigelegt ist, mit der ausdrücklichen Bemerkung, „daß dieses der Zeitpunkt sei, in welchem das Festland von Christoph Columbus entdeckt worden wäre!“ Las Casas besaß ein Exemplar der *Imago Mundi* des *Pierre d'Ailly*, eines Schriftstellers, welcher eine besondere Vorliebe für den Admiral hegte *), worin Bartholomäus Columbus folgende Worte geschrieben hatte **): „Im December des Jahres 1488 kam Diaz mit drei Caravelen nach Lissabon zurück, nachdem er das Vorgebirge der Guten Hoffnung entdeckt hatte. *Ich war zugegen.*“ Trotz dieses *Zugegenseins* hat sich Bartholomäus dennoch um ein ganzes Jahr geirrt. Bei seiner Rückkehr lief Diaz im December des Jahres 1487 in den Tago ein ***). Christoph Columbus selbst irrte sich in seinem Briefe an den Schatzmeister Santangel dreimal in der Bestimmung der Dauer seiner Ueberfahrt in den Jahren 1492 und 1493, welche er auf 21 und 93 Tage für die Reise von San Lucar nach Guanahani, und 78 Tage für die Rückfahrt angiebt. Die richtigen Ziffern würden 71 und 18 Tage sein †); jedoch waren alle diese Zahlenangaben nicht mit römischen oder

*) S. Bd. I, S. 42 und Bd. II. S. 179.

**) *Casas, Mss.*, lib. VII, cap. 7.

***) *Barros, Dec.* I, lib. III, cap. 4. (Tom. I. p. 192)

†) *Navarrete*, Tom. I, p. 167 und 174.

arabischen Ziffern geschrieben, sondern in vollen Buchstaben, und das Schreiben des Columbus ist vom 4. März 1493. Ein hochberühmter Schriftsteller, Francesco Guicciardini *) ein Zeitgenosse und Landsmann des Amerigo Vespucci, versichert, „dafs die Entdeckungen des Christoph Columbus im Westen des Atlantischen Oceans im Jahre 1490 begonnen hätten.“ Diese zahlreichen **), aus berühmten Werken, welche fast sämtlich in Spanien herausgekommen sind und der ersten Hälfte des sechzehnten Jahrhunderts angehören, geschöpften Beispiele beweisen, dafs die wichtigsten Zeitangaben irrtümlicher Weise geändert worden sind, ohne dafs ein Verdacht betrügerischer Verfälschung vorhanden wäre.

9. Eine der Thatsachen, welche am meisten jenem Verdachte einer absichtlichen Verfälschung entgegenstehen, ist die Stellung des Vespucci zu den Erben des Columbus in dem Prozesse, welchen die letzteren gegen den Fiscus führten. Ersterer wurde zum *Piloto mayor* ernannt in demselben Jahre, wo die Verhandlungen und Zeugenverhöre begannen. Er hat noch vier Jahre zu Sevilla gelebt während der Instruction eines Prozesses, in welchem man mit der schlauest berechneten List und unter Anwendung von Mitteln auferordentlicher Strenge sämtliche dem Admiral gleichzeitigen Seefahrer aufgehetzt hatte, wider ihn auszusagen. Der Hauptstreitpunkt

*) *Hist. d'Italia*, lib. VI, p. 173. Eine von dem Herausgeber Tomaso Porcacchi hinzugefügte Anmerkung, welche auch anderweitige Irrthümer über die ersten spanischen Seefahrten nach den Kanarischen Inseln enthält, beweist, dafs die Angabe des Jahres 1490 keinesweges auf einem Druckfehler beruht.

**) Ein ähnlicher Fehler in der Zeitangabe, wie bei der Reise des Cadamosto (Bd. II, S. 486), die nach sämtlichen alten *Sammlungen von Reisebeschreibungen* im Jahre 1503 begonnen haben soll, findet sich bei Madriano (*Itin. Portugall.*, cap. XCI). Dieser Schriftsteller, wo er von der Rückkehr von zwölf Schiffen der Flotte des Antonio de Torres spricht, hat die Jahreszahl *MCCCCXCIII* in *MDIII* geändert. (S. *Grynaeus, Novis Orbis*, Basil. 1532, p. 94.).

betraf die *Epoche der ersten Entdeckung des Festlandes*, d. h. der Küste des Festlandes von Paria. Um zu erreichen, was man beabsichtigte, nemlich die Erben des Columbus der Rechte und Privilegien zu berauben, welche vom Jahre 1492 an von Seiten der Krone bewilligt worden waren, hatte man es so wenig verschmäht, die unbestimmtesten Gerüchte und die allerlächerlichsten Beschuldigungen hervorzusuchen, daßs mehr als zwanzig Zeugen über die Frage vernommen wurden, ob „das Bestehen von Ländern im Westen nicht dem Christoph Columbus von Martin Alonzo Pinzon mitgetheilt worden sei, auf Glauben eines Buches, welches zu Rom in der Bibliothek des Papstes Innocenz VIII. sich gefunden,“ und eines angeblichen „Liedes vom Könige Salomo,“ in welchem ein neuer Weg nach Indien angegeben sei *). Diese hinterlistigen Umtriebe dauerten bis zum Jahre 1527: man sammelte auf das Eifrigste Zeugnisse auf St. Domingo und in den Häfen Spaniens, namentlich zu Moguer, Palos und Sevilla, man that es gewissermaßen unter den Augen des Amerigo Vespucci und seines Neffen.

*) Man vergl. über die *escrituras e cosas que vió Pinzon en el Mapamundo*, über die Insel, welche ihm auf einer Seekarte der Bibliothekar des Papstes zeigte, und die, wie ich glaube, wol die Insel *Brasil* des Picigano oder die *Antillia* des Andrea Bianco gewesen ist, und über die dem Könige Salomo zugeschriebene *Formel* dasjenige, was ich schon oben Bd. I, S. 372 auseinandergesetzt habe. Navarrete macht die geistvolle Bemerkung (Tom. III, p. 596), daßs der Admiral diese Erzählungen und die angeblichen biblischen Prophezeiungen, welche ihm von seinen Freunden (den Mönchen Perez, Deza und Gorricio) an die Hand gegeben worden waren, benutzte, um nach seiner ersten Abfahrt das Vertrauen und den Muth seiner Schiffsmannschaft zu heben. Späterhin fiel er selbst in die Schlinge, welche seine List der Leichtgläubigkeit und Unwissenschaftlichkeit der Seeleute hatte stellen wollen. So kam es denn, daßs der Admiral selbst dazu beigetragen hat, der Fabel von Ländern, welche im Westen gesehen oder angekündigt worden sein sollten, Glauben zu verschaffen; Fabeln, welche nach seinem Tode von seinen Feinden in der Absicht benutzt wurden, seinem Ruhme und den materiellen Interessen seiner Familie zu schaden.

Der *Mundus Novus* von Otmar (1504), die Vicentiner Sammlung von Reisebeschreibungen (1507.) nebst den zahlreichen Uebersetzungen, welche von ihr veranstaltet worden sind, die *Quatuor Navigationes* des Hylacomylus (1507 und 1509) waren erschienen; seit dem Jahre 1520 gab es Weltkarten, auf denen der Name *Amerika* verzeichnet war; der Mann, welchem gedruckte und über Deutschland, Frankreich und Italien verbreitete Werke eine im Jahre 1497 unternommene Reise nach der *Tierra firme* beimessen, steht in Berührung mit allen denjenigen, welche mit glühendem Haß irgend einen Schein von Beweis dafür aufzufinden suchen, daß eine Landung an der Küste von Paria vor dem 1. August des Jahres 1498 Statt gefunden habe; der Generalprokurator (*el fiscal*) erlaubt sich, nach dem Ausdrücke des Las Casas *), die übertriebensten Beschuldigungsgründe (*preguntas impertinentas*) vorzubringen, und inmitten aller dieser so eben aufgezählten Umstände werden Vespucci und sein Neffe gar nicht vor Gericht berufen. Der Name des Amerigo erscheint nur ein einziges Mal in den *informes* und in dem Prozeß, als nemlich Alonzo de Hojeda erklärte, „Juan de la Cosa, Vespucci und andere Steuermänner hätten ihn auf seiner Reise im Jahre 1499 begleitet.“ Hat es wol irgend einen Schein von Glaublichkeit, daß die Feinde des Admirals und der Fiscus, welcher ein Interesse dabei hatte, für Ersparnisse im Schatze zu sorgen, sowohl die Hülfe im Auslande gedruckter Bücher, als die Aussagen des Florentiner Seefahrers **) und sei-

*) MSS. lib. I, cap. 34.

**) Da die Aktenstücke des Prozesses erst im Jahre 1829 gedruckt worden sind, so darf man sich nicht darüber wundern, daß aus einer falsch erklärten Stelle des Herrera (Dec. I, lib. IV, cap. 2) der Irrthum hervorgegangen ist, „Diego Colon habe, als er den vom Fiscus erhobenen Prozeß gewonnen, den *Vespucci verurtheilen lassen*.“ (*Charlevoix, Histoire de St. Domingue*, Tom. I, p. 34 und *Llorente, Oeuvres de Las Casas*, Tom. I, p. 121.) Der Prozeß hat nichts weiter be-

nes Neffen, die beide von der Regierung besoldet und abhängig waren, in genauen bekanntschaftlichen Verbindungen mit Pinzon, Cösa, Hojeda und so vielen andern in den Prozeß verwickelten Personen standen, hintenangesetzt haben sollten, wenn man zu jener Zeit mehr als einen Schreibfehler, mehr als einen Irrthum in den Zeitangaben in den *Quatuor Navigationes* erblickt hätte, und wenn Amerigo sich jemals, sei es in Spanien oder im Auslande, berühmt hätte, früher die *Tierra firme* entdeckt zu haben, als der Admiral*)? Uebrigens war jene Benennung des Festlandes zur Zeit des Vespucci und selbst während der Dauer des Prozesses durchaus nicht von der Wichtigkeit, welche wir ihr heutigen Tages beilegen, wo sie auf eine der grossen Abtheilungen der Festlandsmassen übertragen worden ist. Toscanelli und Columbus glaubten zu wissen, daß, bevor man auf dem Westwege zu den Küsten Ostasiens gelangte, man „kleine oder große Inseln antreffen würde, welche so reich an Golde wären, wie Cipango.“ Columbus meinte keinesweges, als er auf seiner dritten Reise die Küste von Paria betrat, ein neues Festland zuerst entdeckt zu haben. Er war nach seiner Ansicht zu einem anderen Punkte des Festlandes von Asien gelangt, als derjenige war, als welches er schon die Küste von Cuba erkannt hatte. Die *Tierra firme de Paria* war, wie der Prozeß es ausweist, nur insofern von Wichtigkeit, als der Tauschhandel (*ressate*) mit Perlen dort Statt fand. Man untersuchte, welches die Theile des Festlandes gewesen waren, deren Erzeugnisse zufolge des Rechtes der ersten Landung dem Columbus, Hojeda oder Pinzon zugehörten. Der königliche Procurator wollte die Erben des

wiesen, als daß Columbus zuerst im Jahre 1498 an der Küste von Paria gewesen ist. Man hat denjenigen nicht verurtheilen können, von dessen Annahmen, wenn dergleichen wirklich vorgekommen wären, niemals während des Prozesses die Rede gewesen ist.

*) [S. Bd. II, S. 485 folgd.]

Admirals alles desjenigen berauben, was im Westen und Südwesten von Paria belegen war. Dies ist also der Zeitpunkt der ersten Auffindung jeglicher Küste, welche für den Fiskus von erheblicher Wichtigkeit sein konnte.

10. Die ehemals ausgesprochene und noch heutigen Tages weit verbreitete Meinung, daß Vespucci bei Ausübung seines Amtes als *Piloto mayor* und als solcher beauftragt mit der Verbesserung und Durchsicht der Seekarten (von 1508 bis 1512) seine Stellung benutzt habe, um der Neuen Welt seinen Namen beizulegen, ermangelt aller Begründung. Die Benennung *Amerika* ist fern von Sevilla vorgeschlagen worden, in Lotharingen nemlich, im Jahre 1507, ein Jahr früher vor seiner Ernennung zum *Piloto mayor de las Indias*. Die Weltkarten, auf denen sich der Name *Amerika* findet, sind erst 8 oder 10 Jahre nach dem Tode des Vespucci erschienen, und in Ländern, auf welche weder er selbst, noch seine Verwandten irgend eine Art von Einfluß ausübten. (Vergl. Bd. II, S. 401, 405, 414, 419.) Es ist wahrscheinlich, daß Vespucci es niemals gewußt hat, welchen gefahrvollen Ruhm man ihm zu St. Dié in Lothringen, einem kleinen, am Fusse der Vogesen belegenen Orte, bereitere, dessen Name ihm sogar höchst wahrscheinlicher Weise völlig unbekannt war. Bis zum Augenblicke seines Todes findet sich der Name *Amerika*, als Benennung eines Festlandes gebraucht (*America*, *Amerige*, *Americi terra*), nur in zwei Werken gedruckt, nemlich in der *Cosmographiae Introductio* von Martin Waldseemüller [Hylacomylus] und in dem *Globus mundi, declaratio sive descriptio Mundi et. totius Orbis* (Argentor. 1509). Man hat bis jetzt keinen Beleg dafür, daß Waldseemüller, Drucker zu Saint-Dié, in irgend einer unmittelbaren Verbindung mit dem Florentiner Seefahrer gestanden habe. Die *Quatuor Navigationes*, welche wir in der Kosmographie des ersteren besitzen, sind übersetzt „*de vulgari Gallico in Latinum*.“

11. Der Ruhm des Vespucci, welcher von 1504 bis zum Jahre 1535 in steter Zunahme begriffen war, gründete sich nicht auf die *epoca dolorosa* *), d. h. auf die Ziffer 1497, welche im Jahre 1507 dem Berichte über die erste Reise vorgesetzt wurde, noch auf irgend einen Beweisgrund für die frühere Entdeckung des Festlandes, sondern auf ein zufälliges Zusammentreffen anderweitiger Umstände. Die Frage über die erste Landung an der Perlenküste war sonder Zweifel von großer Wichtigkeit bei dem Prozesse des Fiscus gegen die Erben des Admirals; aber die europäische Handelswelt beschäftigte sich weit lebhafter mit den allgemeinen Ergebnissen der großen Entdeckungen, mit der lebendigen Beschreibung der Gegenden und Sitten, mit fernhin ausgedehnten Seefahrten, welche, wie man damals sich auszudrücken pflegte **), „zu anderen Sternen und unter andere Himmel“ führten; sie nahm geringen Antheil an der gelehrten Vergleichung von Zahlen- und Zeitangaben: mit einem Worte, sie vernachlässigte das chronologische Detail in der Geschichte der Erdkunde. Der Ruf des Vespucci wuchs reissend nach seiner dritten Reise, welche zuerst veröffentlicht wurde, auf der er „den vierten Theil der Welt durchmessen“ und die Wunder des Sternenhimmels in der anderen Erdhalbkugel beschrieben hatte; er wuchs, weil der Name des Vespucci sogar auf den Titelblättern sehr weit verbreiteter und in mehrere Sprachen übersetzter Werke mit der Benennung *Mondo Novo* in Verbindung gebracht wurde, welche Vespucci drei Mal am Anfange seines Briefes an Pierfrancesco de' Medici wiederholt hatte; er wuchs durch den Mangel an schriftlichen Nachrichten über die beiden Fahrten des Columbus nach der *Tierra firme* in den Jahren 1498 und 1502, durch die erstau-

*) Ausdruck des Abtes Canovai in den *Viaggi d'Amerigo*, p. 307.

**) *Sotto altre stelle e altri cieli* sagt Guiccardini, den Columbus nachahmend (p. 540).

nenswürdige Thätigkeit der Buchdruckerkunst, welche fast gleichzeitig in Lotharingen und in der Schweiz, im südöstlichen Deutschland und in der Lombardei die *Sammlung* des Hylacomylus vervielfältigte; endlich durch den Namen des Florentiner Seefahrers, welcher auf Weltkarten eingetragen war, die den Ausgaben der griechischen und römischen Geographen beigelegt wurden. Von diesem Zeitpunkte an waren der Name und die Gerechtsame des Columbus vergessen *), mehr aus Versehen als aus Böswilligkeit; man glaubte, daß die Entdeckungen des Admirals sich auf die Antillen und jenes Bergland von Paria beschränkt hätten, welches bisweilen sogar eine Insel genannt wurde **). Vespucci wird *Novi Mundi egregius inventor, visitator et primus hospes* genannt ***). Man hielt ihn überschmeichelhafter Weise

*) Der Name des Columbus findet sich weder in der Kosmographie des Hylacomylus, noch in der hochtrabenden Lobrede auf Vespucci, welche Thomas Aucuparius der Ausgabe des Ptolemäus vom Jahre 1522 angehängt hat. Francesco Albertini, dessen merkwürdiges Buch (*Opusculum de Mirabilibus novae et veteris urbis Romae*) zwei Jahre nach dem Tode des Columbus erschienen ist, kennt auch nichts weiter als die Entdeckungen des Vespucci. Um dasjenige in ein helleres Licht zu stellen, was ich Bd. II, S. 361, Anm. *) gesagt habe, bemerke ich hier noch, daß seit meinem Aufenthalte zu Paris im Jahre 1836 zwei andere Exemplare der *Cosmographiae introductio* des Hylacomylus aufgefunden worden sind: das eine in der Bibliothek des Kardinal Mazarin, das andere in der herrlichen Sammlung des Banquier Henri Ternaux. Vergl. das *Bulletin de la Société de Géographie*, Tom. VIII, p. 158.

**) „*Habet autem Novus Mundus sive America insulas adiacentes quam plurimas, ut Parianam Insulam vel Parias.*“ Worte des Appianus in seiner *Cosmographia*, Antwerpner Ausgabe vom Jahre 1529, fol. XXXIV, a und LII, b.

***) Damit nichts dieser wachsenden Berühmtheit des Vespucci fehlte, wurde sein Bildniß, der Meinung des Vasari gemäß (*Della vita de' più eccellenti pittori e scultori, Primo volume della terza parte, Bologna, 1646, p. 11*) von Leonardo da Vinci gemalt, welcher sieben Jahre nach dem Tode des Florentiner Seefahrers starb. Der Geschichtschreiber der zeichnenden Künste im sechzehnten Jahrhundert hat in der That geglaubt, diesen Kopf des Vespucci unter den mit schwarzer Kreide

für den Anführer oder Befehlshaber von Unternehmungsfahrten, an denen er nur in untergeordneter Stellung Antheil genommen hat: man schrieb ihm die Entdeckung des gesammten Festlandes zu, von der Mündung des Amazonenstromes und dem Vorgebirge des Heil. Augustin bis zu 50° südlicher Breite (s. Bd. II, S. 342, 346, 349, 356, 368, 373, 396). Aus fast gleichen Beweggründen schrieb die öffentliche Meinung unmittelbar nach dem Tode des James Cook die Entdeckung von Neubolland, Guinea, Neuseeland, Otaheiti und den Sandwichsinseln ihm zu, ohne daß er selbst, der eben so unerschrockene

gefertigten Handzeichnungen des Leonardo selbst zu besitzen. Er erzählt, wie dieser große Künstler, begierig, die Züge einer markig hervortretenden Gesichtsbildung aufzufassen, geraume Zeit hindurch einzelnen Personen durch die Straßen gefolgt sei, um späterhin ihre Köpfe aus dem Gedächtniß auf die Leinwand zu bringen. Vasari besaß deren selbst in seiner berühmten *Zeichenmappe*, welche aus seinen Händen in die des Kupferstechers Mariette überging. Die höchst merkwürdige Stelle in dem Buche des Vasari lautet folgendermaßen: *Piacevagli tanto (a Leonardo), quando egli vedeva certe teste bizzarre o con barbe o con capelli degli huomini naturali, un giorno intiero e se lo metteva talmente nella idea, che poi arrivato a casa, lo disegnava come se l'avesse avuto presente. Di questa sorte se ne vede molte teste, e di femine, e di maschi, e n'ho io disegnato parecchie di sua mano con la penna nel nostro libro de' disegni, tante volte citato, come fu questo d'Amerigho Vespucci, ch'è una testa di vecchio bellissima, disegnata di carbone. e parimente quella di Scaramuccio, capitano di Zingani.*“ Ich zweifle daran, daß der Florentiner Seefahrer eben so leicht von Vasari erkannt worden sei, als der Anführer einer Zigeunerbande. Leonardo da Vinci ist niemals in Spanien oder Portugal gewesen, und es scheint nicht glaublich, daß Vespucci in einem zu weit vorgerückten Alter, als daß er einem Maler ein *schönes Greisenhaupt* hätte vorführen können, in Italien sich befunden habe. Der gelehrte und geistvolle Verfasser der *Briefe über die Kunst in England, Waagen*, bemerkt, daß die Skizzen aus dem *Zeichenbuche* des Vasari unglücklicher Weise jetzt verloren gegangen sind; daß aber ein Greisenhaupt mit langem Barte von Leonardo da Vinci nach und nach in den Sammlungen von West, des Sir Thomas Lawrence und des Master Woodburn gewesen ist. Dieser Kopf könnte leicht derjenige sein, welchen Vasari für den des Vespucci gehalten hat.

und furchtlose als bescheidene Mann, auf die Ehre aller dieser *angeblich ersten* Entdeckungen Ansprüche gemacht hätte *).

12. Bei dem bruchstückartigen Zustande und der überaus großen Verwirrung, in welcher uns die Briefe des Vespucci überkommen sind, ist es äusserst schwierig, mit völliger Sicherheit jede einzelne der von Spaniern und Portugiesen unternommenen Fahrten zu bestimmen, an denen er nach und nach Theil genommen hat. Ich gründete mein Urtheil mehr auf die Zahl der Schiffe, die Reihenfolge der Ereignisse und die erdkundlichen Angaben, als auf die Zeitbestimmungen und die in denselben vorkommenden von einander abweichenden Lesearten, und so ist es mir höchst wahrscheinlich geworden, dass die erste Reise gemeinschaftlich mit Alonzo de Hojeda unternommen wurde **), die zweite mit Vicente Yañez Pinzon ***). Bis jetzt ist es noch immer unbekannt, unter welchem Anführer Vespucci seine dritte Reise gemacht hat; aber die Zeitangaben für die Abreise und die Rückkunft, welche in den *Quatuor Navigationes* für diese Fahrt angegeben sind, werden durch die Zeitreihenfolge der Unternehmungen bestätigt, wie sie Antonio Galvão verzeichnet hat, und desgleichen durch eine auffallende Uebereinstimmung mit der Angabe über die Rückkehr der Flotte des Cabral †). Die zweite Reise des Vespucci, welche durch den Umstand ausgezeichnet ist, dass der Aequator zweimal durchschnitten wurde, so wie auch durch die Entdeckung des Vorgebirges des Heil. Augustin und der Mündung des Amazonenstromes, ist völlig verschieden von der ersteren,

*) Man vergleiche mein *Essai politique sur le Mexique* (zweite Ausg.), Tom. IV, p. 111.

**) S. Bd. II, S. 423—428 und S. 499 folgd.

***) S. Bd. II, S. 428 folgd. und oben S. 71.

†) S. oben, S. 3, 72.

welche nur auf die nördliche Halbkugel beschränkt blieb. Eine astronomische Angabe (die Conjunction des Mondes mit dem Mars, am 25. August 1499), welche in der Beschreibung der Reise mit Pinzon vorkommt, während sie doch ohne Zweifel zu der Reise mit Hojeda gehört, bietet eine, wenn nicht völlig zu beseitigende, doch bedeutende Schwierigkeit dar. Sollte vielleicht diese Bemerkung zufälliger Weise aus dem Tagebuche der einen Reise in das der anderen übergegangen sein? Uebrigens geschieht keine Erwähnung jener Planetenconjunction im Buche der *Quatuor Navigationes*; von dieser wird nur in dem an Lorenzo Pierfrancesco de' Medici gerichteten Briefe gesprochen, welcher auch in anderweitiger Hinsicht höchst merkwürdige Einzelheiten enthält. *). Der Text des Baccio Valori weist der Rückkehr des Vespucci von seiner zweiten Reise genau das Datum der Rückkehr des Vicente Yañez Pinzon an; die zahlreichen Uebereinstimmungen, welche in den Berichten der beiden Seefahrer sich finden, machen es höchst wahrscheinlich, daß sie gemeinsam gesegelt sind **). Obwohl der Befehlshaber der Flotte während der dritten Reise uns unbekannt geblieben ist, so bietet doch diese dritte Reise, welcher der vom Grünen Vorgebirge aus bei Gelegenheit der Begegnung mit der Flotte des Cabral geschriebene Brief vom 4. Januar 1501, den der Graf Baldelli wieder aufgefunden hat ***), angehört, die schlagendsten Belege

*) [Vergl. Bd. II, S. 506 folgd.]

**) [Vergl. Bd. II, S. 506, 448.]

***) Wenn dieser, erst seit zehn Jahren bekannt gemachte Brief ein Beispiel darbietet für das glänzende Licht, welches die Entdeckung einer neuen Urkunde über zweifelhafte Ereignisse zu verbreiten im Stande ist, so muß bei dieser Gelegenheit eines gleichartigen Erfolges gedacht werden, welchen die Auffindung eines Zeugnisses hervorgebracht hat, das man wol am wenigsten erwartet hatte. Christoph Columbus erzählt, er sei im Februar des Jahres 1477 auf der Insel Tile (Thyle, Thule) gewesen und habe das Meer eisfrei gefunden. Vergl. Bd. I, S. 296 folgd. Diesen Umstand hielt man für so wenig wahrscheinlich, daß er sogar

für die Wahrhaftigkeit des Vespucci dar, wenn man die Reihenfolge der Thatsachen entweder mit einem von Ramusio aufbewahrten Briefe des Steuermann, welcher Cabral begleitete, oder mit einer Depesche des Königs Manoel vom. 29. Julius des Jahres 1501 vergleicht, welcher in dem Archive zu Saragossa aufgefunden worden ist. Man kann die Richtigkeit besonderer Angaben und Aussagen bis zur geringfügigsten Einzelheit nachweisen, zum Beispiel dasjenige, was sich bezieht auf „den *Signor Guasparre*, welcher das gesammte Morgenland von Kahirāh bis Malacca bercist hat,“ und der kein anderer ist, als der Dollmetscher des Gama, der Sohn eines polnischen Juden *). Auch beweist eben dieser vom Grünen Vorgebirge aus geschriebene Brief, daß Vespucci sich selbst auf seiner dritten Reise mit der Hoffnung schmeichelte, die Theile von Ostasien zu erreichen **), deren Reich-

eine der Ursachen wurde, weshalb man daran zweifelte, ob diese Reise überhaupt Statt gefunden habe, oder ob die Insel Thule des Columbus auch wirklich Island sei. Die Untersuchungen von Finn Magnussen zu Kopenhagen entfernen jede Art von Zweifel. (Vergl. die *Nordisk Tidskrift for Oldkyndighed*, Bd. II.) Dieser achtungswerthe Gelehrte hat durch Untersuchung von Urkunden, deren Aechtheit auf keinerlei Weise anzuzweifeln ist, dargethan, daß der Winter des Jahres 1477 auf Island so milde gewesen ist, daß im Norden der Insel im Monat März kein Schnee mehr gelegen hat, und daß die Südhäfen schon im Monate Februar eisfrei waren. S. *Lapponberg* in den *Götting. Gelehrten Anzeigen*, 1835, Nr. 169, S. 1687. Auch *Thienmann*, welcher sich längere Zeit im Jahre 1820 in Island aufgehalten hat, bemerkt, daß der Frost gegen Ende Decembers bisweilen so gering ist, daß der mittlere Wärmegrad vom 16. bis zum 31. December nur -1° Réaumur beträgt, und daß während dieses Zeitraumes die Luft des Morgens um 9 Uhr unter 65° n. Br. stets zwischen $+7^{\circ}$ und -4° schwanke. (*Gilbert, Annalen*, Bd. LXXV, S. 67.)

*) [S. Bd. II, S. 416 und oben S. 73.]

**) Noch im Jahre 1599 spielt Levinus Hulsius in seiner Ausgabe der *Reise des Ulrich Schmidel von Stauber* auf den wahrhaften Endzweck dieser dritten Reise des Vespucci an. Er berichtet, daß der Florentiner den Rio de la Plata hinaufgesegelt sei, „um eine Durchfahrt

thümer an Handelswaaren ihm Guasparre rühmte. [S. oben S. 89.] Eben so wird die doppelte Landung des Vespucci am Vorgebirge des Heil. Augustin während seiner zweiten und dritten Fahrt durch das Zeugniß der *Junta* von Steuermännern, welche im Jahre 1515 zusammentrat *), des Peter Martyr von Anghiera **), und des Gomara ***) bestätigt. Der letztere erwähnt ausdrücklich die Reise, welche Vespucci im Jahre 1501 „für den König von Portugal“ unternahm, während doch die sorgfältigsten Nachforschungen in den portugiesischen Archiven der *Torre do Tombo* bisher keine einzige Urkunde geliefert haben, worin sich der Name des Florentiners fände †). Giovanni da Empoli, welcher im Jahre 1503 von der Expedition des tapferen Alfons von Albuquerque heimkehrte, gedenkt des Landes Vera Cruz (Brasilien) mit dem Beifügen, „daß dieses Land schon früher von Amerigo Vespucci besucht worden sei.“ So ausdrückliche und lörmliche Zeugnisse, wie die von uns so eben angeführten, sind zwar im Allgemeinen seltener, als man erwarten sollte; aber dies Stillschweigen darf uns um so weniger überraschen, als Vespucci niemals Anführer einer größeren Expedition gewesen ist. Wenn *negative Beweisgründe* schlagend wären ††), so würde man berechtigt sein, eine große Masse völlig beglaubigter Thatsachen in Zweifel zu ziehen †††). Im

nach den Molukken zu suchen.“ Der Irrthum in der Angabe des Ortes ist um so auffallender und merkwürdiger, als Hulsius keinesweges Vespucci mit Solis verwechselt; denn er erwähnt der Reise des ersteren mit der falschen Jahreszahl 1512.

*) [S. Bd. II, S. 252, 315.]

**) [Bd. II, S. 273.]

***) [Bd. II, S. 279.]

†) [S. Bd. II, S. 243.]

††) [S. Bd. II, S. 213.]

†††) Als ich oben über die Bedeutung und den Werth der *negativen* Beweisgründe sprach, führte ich den Mangel jeglicher Urkunde in

Beginn des funfzehnten Jahrhunderts, wo ausgedehnte Unternehmungen zur See mit einer wunderbaren Schnelligkeit auf einander folgten, waren die Ergebnisse der Entdeckungen und nicht die Namen der Personen, denen sie zugeschrieben wurden, Gegenstand der öffentlichen Aufmerksamkeit. Diese letzteren haben erst im weiteren Verlaufe der Zeit einen persönlichen Ruf erlangt, wurden anfänglich nur als Werkzeuge zur Ausführung des Willens der Regierung oder von Handelsgesellschaften angesehen, welche die Kosten der Ausrüstungen trugen. Die Einzelmenschen treten erst dann in der öffentlichen Meinung gröfser und gröfser hervor, wenn die Geschichte eine Folge vollendeter Thatsachen darbietet, wenn die Ereignisse einen dauernden Einfluß auf die Handelswege und den Wohlstand der Völker ausgeübt haben, wenn man im Stande gewesen ist, abzuwägen, welche Unerschrockenheit und welche Geistesfähigkeiten dazu gehörten, einen Plan auszuführen, welcher in der Ruhe des Studierzimmers entworfen worden war.

den Archiven von Barcelona über die Ankunft des Christoph Columbus im Jahre 1493 und über die öffentliche Audienz an, welche ihm die Herrscher in dieser Stadt bewilligten. Muñoz (*Viage al Estrecho de Magellanes*, 1788, p. 187) hat weder in der Torre do Tombo, noch in irgend einer Bibliothek zu Lissabon, das wichtige Tagebuch der Reise des Magellan von Andrea de San-Martin, dem Steuermanne der Nao San Antonio auffinden können, welches sich Barros von Duarte de Rezende, dem Faktor auf den Molukkeninseln, verschafft hatte. (*Dec. III, lib. V, c. 10.*) Der Name des Ritters Pigafetta fehlt in sämtlichen Listen derjenigen Personen, welche sich mit Magellan einschifften oder mit Sebastian del Cano zurückkehrten. Barros und Herrera kennen ihn gleichfalls nicht. Vergl. *Viage al Estr.*, p. 184. *Navarrete*, Tom. IV, p. 12—35, und p. 94.)

Wenn die Benennung einer grossen Festlandsmasse, welche durch den Gebrauch während mehrerer Jahrhunderte angenommen und geheiligt worden ist, sich als ein Denkmal menschlicher Ungerechtigkeit herausstellt, so liegt es in der Natur der Dinge, die Veranlassung zu dieser Ungerechtigkeit zuvörderst demjenigen beizumessen, welcher am meisten bei Begehung derselben theiligt schien. Das Studium der Urkunden hat dargethan, daß keine sichere Thatsache diese Voraussetzung unterstütze, und daß der Name *Amerika* in einem fernem Lande seinen Ursprung genommen hat durch ein Zusammentreffen von einzelnen Zufälligkeiten, welche selbst den leisesten Verdacht einer Mitwirkung von Seiten des Vespucci beseitigen müssen. Hierbei bleibt die historische Kritik stehen. Das unermessliche und unbegrenzte Feld *unbekannter* Ursachen, oder moralisch möglicher Zusammenstellungen gehört nicht zu dem Gebiete der thatsächlichen (positiven) Geschichte.

Die einzigen Schriften des Amerigo Vespucci, welche wir besitzen, sind freundschaftliche Briefe. An hervortretende Personen gerichtet, tragen sie doch sämtlich den Stempel edlen Freisinns und reiner Natürlichkeit. Die Sprache des Columbus zeigt in viel höherem Grade die Gewohnheitssitte eines alten Seefahrers; sie ist ungebildet, ernst und fest, aber bisweilen doch belebt durch jene plötzlichen Anflüge von Begeisterung, welche der Anblick grosser Naturscenen in einer exotischen Natur hervorruft. Mit minder hervortretender Geisteseigenthümlichkeit, mit weniger Tiefe des Gefühls ausgestattet, hat Vespucci einen korrekteren, obwohl etwas weitschweifigeren Stil. Da er erst in einem Alter von 48 Jahren begonnen hatte, die Meere zu beschiffen, so erscheint er noch völlig eingebildet auf die wissenschaftlichen Bestrebungen seiner frühesten Jugend. Er hascht nach Ueberraschung: er gefällt sich in vielfältigen und häufig wiederkehrenden Anführungen aus dem Aristoteles, Virgi

Dante und Petrarca. Bei Chr. Columbus gewähren die Züge von Gelehrsamkeit den Eindruck einer ascetischen Theologie. Sie haben gemeiniglich Bezug auf Prophezeiungen, welche aus der Heiligen Schrift entlehnt sind, auf Meinungen von Kirchenvätern, auf Träumereien des Rabbi Samuel oder anderer bekehrten Mauren. Frei von den flatternden Truggebilden einer glühenden Einbildungskraft, weniger Theolog, als der alte Admiral, bietet Vespucci auch eine minder düstere, weniger strenge Aufseitside dar. Wenn ihn sein Gedächtniß mitunter im Stiche läßt, wenn er den Plinius zu einem Zeitgenossen des Mäcenās macht (*), wenn er den Polyclet beneidend dessen *Pinßel* sich wünscht (**), so bringt er alle diese Fehler wiederum in völlige Vergessenheit, sobald er in seinen

Brie-

*) In der Einleitung zu den *Quatuor Navigationes* sagt Vespucci: „*Quodsi tibi hae narrationes omnino non placuerint, dicam sicut Plinius ad Maecenatem scribit: olim facetiis meis delectari solebas.*“ Der Anachronismus ist ein wenig stark. In dem italiänischen Texte des Baccio Valori, welcher vielleicht aus dem Spanischen übersetzt ist, heißt es: „*Voi sollevate in un tempo pigliare piacere delle mie cancie.*“ Bandini glaubt, daß Vespucci die Verse des Catullus habe anführen wollen aus der Zueignung, welche dem ersten Buche der *Carmina* vorgesetzt ist:

. *namque tu solebas*
Meas esse aliquid putare nugas.

Diese Verse sind an Cornelius Nepos gerichtet (ed. Patav. 1738, p. 6). Vespucci hätte sonach zwei Namen zu gleicher Zeit verwechselt.

**) Es ist im höchsten Grade beachtungswerth, daß „diese Papageien, deren lebhafteste Farben selbst nicht von dem berühmten Maler Polyclet würden nachgeahmt werden können,“ in dem Dresdner Texte (mit *so mangerley underscheydt der antlitzen und farwen, das der volkummesten leut Malerkunst berümb meyster Pollicletus die abzemalen erlygen mußte*), in den Texten von Ruchamer, Madrignano und Grynäus sich finden; aber in den Texten des Ramusio und Baccio Valori wird Polyclet nicht erwähnt. Es scheint mir ganz einfach, daß Vespucci den Mißgriff begangen hat, den Polyclet (aus Sicyon), den Bildhauer, anstatt des Malers Polygnot zu setzen, wie dies nach Franz Junius auch der Scholiast des Lucian zum *φαινοψεύδης* gethan hat.

Briefen an Soderini und Medicis *) das anmuthige Bild von den Sitten der Wilden, von dem Anblicke des Landes, welches sie bewohnen, von dem neuen Himmel, dessen verschiedenartig zusammengefügte Sterngruppen von ihm geschildert werden, zeichnet. Die Mannigfaltigkeit der Volkssprachen erregt seine Aufmerksamkeit, so wie die tartarische Gesichtsbildung der Eingeborenen und die Ursachen ihrer Hautfärbung ihn anziehen.

Als Reisender des sechzehnten Jahrhunderts, besitzt Vespucci die kindlich offene Leichtgläubigkeit und den Sinn für Uebertreibung, welcher seinen Vorgängern und seinen Zeitgenossen eigen war. Auch Columbus spricht in vollem Ernst von Vögeln, welche mit Schwänzen geboren werden **), von Menschen, welche nur ein Auge

*) Der ernste und strenge Robertson rühmt gleichfalls die Briefe des Vespucci als *an amusing history of voyages, full of judicious observations upon the natural productions and the customs of the inhabitants*, als „die erste Beschreibung der Neuen Welt, welche man bis dahin versucht habe.“ Er rühmt von Vespucci bei dessen erstem Auftreten mit Hojeda, daß er „ausnehmend wohlunterrichtet in den Seemannswissenschaften sei,“ und nennt ihn (was mir zu schmeichelhaft erscheint, für einen Kaufmann, welcher wahrscheinlich bis zum Jahre 1499 nur von Livorno bis Cadix das Meer befahren hatte) einen erfahrenen Seemann.“ Auf diese Lobreden folgt, nach althergebrachter Gewohnheit, der rühmliche Beisatz: „*Vespucci, der glückliche Betrüger.*“ S. Robertson, Londoner Ausgabe vom Jahre 1777, Tom. I, p. 140.

**) [Eine Sage, die sich bekanntlich auch bei den Eingeborenen Neu-Hollands findet, welche dem Guten Geiste, an welchen sie neben einem Bösen glauben, dafür danken, daß er ihnen die langen Schwänze weggeschafft habe, welche sie gleich den Kängurus früher getragen. Also wiederum eine der wandernden Sagen, über die ich mich früher bei mehrfachen Gelegenheiten und noch jüngst in meiner kleinen Schrift: *Sage und Geschichte. Sendschreiben an den Prof. v. d. Hagen*, Berlin 1839, 8. ausgesprochen habe. Ich bemerke bei dieser Gelegenheit, daß auch das Volk in Iran (bei Schatirs Grab in dem Defilée vor Lasgerd) eine Sage hat, derjenigen völlig analog, welche Schiller in seinem „*Taucher*“ behandelt hat. Vergl. v. Hammer-Purgstall in den *Wiener Jahrbüch.* Bd. LXII, S. 41 (*Persien*, 1833). K. Ritter, *Erdkunde*, Bd. VIII, S. 458.]

in der Mitte der Stirn haben *). Der König Manoel kennt sogar Menschen mit vier Augen, zweien vorn, zweien hinten **). Zu einer Zeit, wo man Reisebeschreibungen schrieb, um den Leser angenehm zu unterhalten, nicht um ihn zu ermüden oder um ihn belehren zu wollen, da war das Wunderbare ein unumgänglicher Zierath jeglicher Schilderung eines fernen Landes. Die Karten, welche bei weitem mehr mit Bildern von Thieren und Ungeheuern, als mit geographischen Namen ausgefüllt waren, trugen den Stempel jener allgemeinen Richtung der Geister. Die Uebertreibungen waren fast nur Erinnerungen aus dem Alterthume, Wiederschein früherer Ueberlieferungen der Griechen. Es ist anzunehmen, daß die Reisenden damals, wie zu den Zeiten des Herodot und Ctesias, sich nicht gehalten meinten, völligen Glauben in ihre eigenen Erzählungen zu setzen.

Vergleicht man die von Vespucci an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici einerseits und den Gonfaloniere Soderini andererseits geschriebenen Briefe, so findet man in dem ersteren eine grössere Freiheit und Ungezwungenheit des Ausdrucks, eine einfachere und geläufigere Sprache. Auch wurden nur die Briefe an Soderini dem Herzoge René II. von Lothringen mitgetheilt ***). In

*) [Wiederum Sage, die aber mehr gelehrte Reminiscenz an die einäugigen Kyklopen des Aetna sein mag. Bekanntlich suchte der verstorbene Aloys Hirt diese Sage dahin zu erklären, daß sie von den Bergleuten zu verstehen sei, welche ihre Grubenlampe mitten vor der Stirn getragen hätten, während sie in den Schacht hinabfuhren oder unten arbeiteten.]

**) Man vergleiche die zuerst bei Navarrete bekannt gemachte Urkunde, Vol. III, p. 63, 100, 171, 189.

***) Die Zweifel, welche man über die Person des Herzogs von Lothringen hat erheben können, an welchen Vespucci Abschriften seiner Briefe gesendet hat, verschwinden, wenn man die Zueignung eines wenig bekannten, schon oben [Bd. II, S. 368, Anm. *)] angeführten Buches genauer betrachtet. Hylacomylus sagt in der *Introdutionem manu-ductionem praestans in chartam itinerariam*, 1511, ausdrücklich: *Re-*

der Sammlung, wo sie vereinigt worden sind, geht eine Art von Einleitung voran, welche sie als ein eigenes Werk bezeichnet, an das der Verfasser nicht mehr die letzte Hand habe legen können. Die Familie Vespucci gehörte zur republikanischen Partei in Florenz: sie war auf das Innigste verknüpft mit den Bewegungen jener Partei, in welcher damals auch Francesco Lotti, dessen in dem Berichte über die zweite Reise Erwähnung geschieht, eine Rolle spielte. Man hat es sonderbar gefunden, daß Vespucci zu gleicher Zeit mit Soderini und mit einem Mitgliede der Familie Medicis habe in Verbindung stehen können: allein der Zwiespalt, welcher damals zwischen dem älteren und dem jüngeren Zweige jenes mächtigen Hauses herrschte, erklärt die zwiefache Verbindung des Florentiner Seefahrers *). Man braucht keinesweges anzunehmen, wie Bandini es gethan hat, daß dem Vespucci der Tod des Lorenzo di Pierfrancesco unbekannt war **), als er den Bericht über seine dritte Reise beendigte. Untersucht man die Stelle, in der die Worte: „*Per avventura vi aggiugnerò la quarta Giornata*“ stehen, genauer, so ersieht man aus der Verbindung mit dem unmittelbar Folgenden (*ho in animo di nuovo andare . . . andrò in levante . . . farò molte cose . . .*), daß von dieser vierten Reise nur als von einer noch bevorstehenden Sache die Rede ist.

natus II, Siciliae rex. Der Titel des Königs, welcher ihm aus Höflichkeit ertheilt wurde, hatte sich also auch in der Nachkommenschaft erhalten, und es ist keine Nothwendigkeit zu der Annahme vorhanden, daß Vespucci Briefe an einen Fürsten (René I.) gerichtet habe, welcher 19 Jahre vor der ersten Reise mit Hojeda gestorben ist.

*) Man vergleiche in der Anmerkung C am Schluß des *Zweiten Abschnittes* die Aufklärungen, welche ein Brief des Professor Ranke enthält, den geraume Zeit hindurch fortgesetzte Nachforschungen in den Archiven Italiens und zu Wien in den Stand gesetzt haben, tief in die Kenntniß der Lage der politischen Parteien zu Florenz einzudringen:

**) [Vergl. Bd. II, S. 402, 403.]

Ein Mann, welcher während einer langen Laufbahn sich der Achtung seiner ausgezeichnetsten Zeitgenossen erfreute, schwang sich durch seine Kenntnisse in der nautischen Astronomie, welche für die Zeit, in welcher er lebte, zu den seltensten gehörten, zu einer ehrenvollen Stellung empor. Der Zusammenfluß zufälliger Umstände und Verhältnisse hatte ihm einen Ruf verliehen, dessen Gewicht drei Jahrhunderte hindurch auf seinem Andenken gehaftet hat, indem er Veranlassung zur Herabwürdigung seines Charakters gab. Eine solche Lage ist selten in der Geschichte der menschlichen Unglücksfälle: sie gewährt ein Beispiel moralischer Beschimpfung, welche mit dem wachsenden Ruhme des Namens gleichmäßig zunahm. Es war der Mühe werth, nachzuforschen, was in diesem Gemenge von glücklichen Erfolgen und Widerwärtigkeiten dem Seefahrer selbst, den Zufälligkeiten, welche sich bei der beschleunigten Bearbeitung seiner Sendschreiben eingeschlichen haben mögen, oder ungeschickten und gefährlichen Freunden beizumessen sei. Neueröffnete Hülfquellen schienen die Pflicht einer neuen Untersuchung zu erheischen. Vespucci ist keinesweges der Anführer bei irgend einer bedeutenden Unternehmung gewesen; er hat bei keiner der vier Fahrten, an denen er Antheil genommen hat, den Oberbefehl geführt; er ist keinesweges berechtigt, den Seefahrern, welche zuerst den Neuen Kontinent entdeckt haben, zugesellt zu werden: aber Bestrebungen, deren Zielpunkt es ist, die Wandelbarkeiten der öffentlichen Meinung und den befremdenden Zusammenhang der Veranlassungsgründe aufzuhellen, welche allmählig dahin geführt haben, daß einer der ältesten Freunde des Columbus als ein gefährlicher Nebenbuhler und Eifersüchtler auf dessen Ruhm betrachtet wurde, verdienen sonder Zweifel einige Aufmerksamkeit von Seiten derjenigen, welche auf wahrhaften Grundsätzen historischer Kritik zu fussen sich bestreben. Bei Forschungen so dorniger Beschaf-

fenheit glaube ich wohl, daß die Pflicht, welche ich mir auferlegt habe, erfüllt ist, wenn es mir gelang, jene naturgemäße Verkettung der Thatsachen nachzuweisen, welche aus der gewissenhaftesten Vergleichung der Zeitan-
gaben, des Zeugnisses der Zeitgenossen und dem Studium der Urkunden hervorgehen. Zu einem solchen Ziele anstreben, heißt mindestens beweisen, daß man von Gefühlen der Gerechtigkeit und Wahrheitsliebe geleitet wird.

Anmerkungen und Erläuterungen zum zweiten Abschnitt.

Anmerkung A. (Vergl. Bd. II, S. 519.)

Sternbilder des südlichen Himmels.

Um dasjenige, was oben Bd. II, S. 516 folgd. über die von Vespucci gegebene Schilderung des südlichen Himmels und die malerische Gruppierung der einzelnen Sterne an demselben gesagt worden ist, in ein helleres Licht zu stellen, will ich hier noch die Bemerkungen mittheilen, welche mein gelehrter Freund und Kollege in der Berliner und Pariser Akademie, der Prof. Ideler, mir über diesen Gegenstand freundlich mitgetheilt hat. Sie bilden einen Kommentar zu derjenigen Stelle des an Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici gerichteten Briefes (*Bandini*, p. 113; *Canovai*, p. 92), welche mit den Worten beginnt: *Quivi il cielo e l'aere è rare volte adumbrato dalle nuvole*, und endigt mit den Worten: *l'arco celeste bianco veduto nella mezza notte*. „Als ich mein Werk über die Sternnamen bei den Griechen, Persern und Arabern schrieb, habe ich mich lange,“ so äußert sich der Professor Ideler, „und mit nur geringem Erfolge bemüht, den Sinn dieser merkwürdigen Stelle genau zu

ermitteln. Indem ich nun jetzt den damals abgebrochenen Faden meiner Untersuchung wieder aufnehme und die jedenfalls sehr dunklen und unbestimmt ausgedrückten Worte des Florentiner Seefahrers mit unseren Himmelskarten vergleiche, glaube ich zu Vermuthungen gelangt zu sein, welche einen hohen Grad von Wahrscheinlichkeit für sich haben. Man kann zuvörderst feststellen, daß Vespucci schon vor seiner dritten Reise Kenntniß von einem Canopus in der südlichen Halbkugel gehabt habe; aber er scheint diesen Namen (ungefähr wie *Suhel* bei den morgenländischen Völkern; vergl. *Sternnamen*, S. 263) für eine allgemeine Benennung zu nehmen, für ein *Appellativwort* zu halten, welches man auf sämtliche besonders glänzende Sterne oder auf *Theile des Himmels, die einen außerordentlichen Anblick gewähren*, anwenden könne. Er beschreibt drei Canopus, von denen zwei äußerst glänzend seien, der dritte aber dunkel und gänzlich verschieden. Die Bemerkung, daß in der Nähe des Südpols sich kein besonders hervortretender Stern befinde, ist richtig; aber welches sind jene vier wenig glänzenden Sterne *che circondano il polo antartico e hanno forma di quadrangolo*? Sollte dies das kleine Sternviereck sein, welches aus Sternen fünfter und sechster Größe besteht, das Bode auf seinen Karten nach den Beobachtungen von La Caille verzeichnet hat, und in dem sich heutigen Tages der Pol selbst in der That befindet? Ich zweifle wegen der folgenden Worte: *E mentre queste nascono si vede della parte sinistra un Canopo risplendente*. Diese Beziehungen zwischen Aufgang und Untergang passen nicht zu der so eben ausgesprochenen Annahme. Der Canopus, welchen man zur Linken erblickt, scheint mir die Große Wolke des Magellan zu sein, von der man in der That sagen kann, sie sei *di notabile grandezza*, der Form nach fast von der Gestalt eines Dreiecks und ausgezeichnet durch drei nahe bei einander stehende Sterne,

welche einen Winkel bilden, wie in der Zeichnung des Vespucci. Der Seefahrer fährt fort mit nachstehenden Worten: „Es folgen nun drei andere glänzende Sterne (*lucenti stelle*); die in der Mitte liegenden *hanno di misura dodeci gradi e mezzo di circonferenza, e nel mezzo di loro si vede un altro Canopo risplendente*.“ Ich glaube, daß dies die drei Sterne α , β und γ in der Wasserschlange sind, dem Sternbilde, welches zuerst augenfällig unter allen denjenigen hervortritt, welche man antrifft, wenn man sich vom Südpole aus nach dem Aequator hin entfernt. Der Stern β , von welchem Vespucci hat sagen können, er sei *posto(a) nel mezzo*, ist in der That (heutigen Tages) von dem Pole nur ungefähr um zwölf Grad entfernt. Die *circonferenza* kann nur den Halbmesser des Kreises bezeichnen, welchen die Sterne bei ihrer täglichen Bewegung beschreiben. Wir finden abermals in der an Soderini gerichteten Beschreibung dieser Reise *) die Worte: *Della maggior parte delle stelle di prima magnitudine trassi le figure con la dichiarazione de' lor circoli che facevano intorno al polo dell' austro, con la dichiarazione de' lor diametri e semi-diametri*, wodurch die *circonferenze* oder Polarabstände bezeichnet werden. In der Mitte des Dreiecks, welches die drei Sterne der Kleinen Wasserschlange bilden (*nel mezzo di loro*), liegt die Kleine Magellanswolke; diese ist, nach Vespucci, *un altro Canopo risplendente*. Es bleibt mir nun noch übrig, die Stelle zu erklären, in der von den sechs Sternen die Rede ist, welche unter allen übrigen die schönsten sind, „*Dopo questo*,“ sagt Vespucci, „*seguono sei altre lucenti stelle, le quale di splendore avanzano tutte l'altre que sono nell' ottava sfera; delle quali quella, che è nel mezzo nella superficie della detta sfera, ha misura di circonferenza gradi trenta due. Dopo queste figure seguita un gran Ca-*

*) Bandini, p. 55.

nopo, ma fosco, le quali tutte si veggono nella via lattea.“ Ich glaube in diesen sechs glänzendsten Sternen zu erkennen α und β an den Füßen des Centauren und die vier Sterne des Südlichen Kreuzes, weil sie erstens sämmtlich in der Milchstraße stehen; dann zweitens weil der Stern in der Mitte (β des Kreuzes) heutigen Tages in der That $31^{\circ}\frac{1}{4}$ vom Südpole absteht, was eine *misura di circonferenza* ist: endlich drittens weil die sechs Sterne von einem dunklen Canopus begleitet sind, worunter der zweite *Coalbag* oder *Kohlensack* zu verstehen ist. Wenn meine Erklärungen und Vermuthungen nicht allzu gewagt sind, so geht daraus hervor, daß Vespucci in seinem Briefe an Pierfrancesco de' Medici schon die beiden Magellanswolken und die beiden *Coalbags* erwähnt; daß er aber den Sternbildern der südlichen Halbkugel noch keine besonderen Benennungen ertheilt. Er kennt selbst nicht einmal den Namen des südlichen Kreuzes.“

Ich füge diesen Bemerkungen des Prof. Ideler noch hinzu, daß zur Zeit des Amerigo Vespucci der Südpol sich noch in dem Sternbilde des Octanten befand, und daß der Stern β in der Kleinen Wasserschlange damals, wenn man nach dem Kataloge von Brisbane reducirt, $80^{\circ} 3'$ südlicher Declination hatte. Der Fehler in der Angabe des Zenitalabstandes betrüge sonach $2^{\circ} 3'$, was bei dem Zustande der damaligen Astrolabien und bei der Ungewißheit über die Lage des Poles kein Fehler von so großer Erheblichkeit ist, daß er in Verwunderung setzen könnte, selbst wenn man annehmen wollte, daß Vespucci im Stande gewesen wäre, die Höhen des oberen und unteren Durchganges zu messen. Der Fehler in der Deklination für β im Südlichen Kreuze, vorausgesetzt, daß dieser Stern derjenige ist, welchen Vespucci *lo del mezzo delle sei più lucenti stelle* nennt, würde gleichfalls nur unbedeutend sein: er würde nämlich $1^{\circ} 4'$ betragen, da die in Rede stehende Deklination im

Jahre 1825 nach dem Sternkataloge von Brisbane $58^{\circ} 43' 8''$, und im Jahre 1501, zur Zeit der Expedition des Vespucci, $56^{\circ} 56'$ betrug. Der Ausdruck „*Canopus ingens et niger*,“ welchen der Text des in der Dresdner Bibliothek befindlichen Werkes höchst kraftvoll folgendermaßen wiedergiebt: „*ein Canopus schwarz und wunderbarlich gross sieht man im milchweg*,“ scheint keinen Zweifel gegen die Richtigkeit der Annahme übrig zu lassen, daß der Florentiner Seefahrer von einem *Kohlensack*, einem der *schwarzen Flecken* am südlichen Sternenhimmel, habe sprechen wollen. Der Text bei Ruchamer ist sehr verworren, und die ganze Stelle sehr abgekürzt in der lateinischen Uebersetzung des Madri-gnano (Kap. 119).

Um noch weiter zu erläutern, was ich oben (Bd. II, S. 520 in der Anmerkung) über die Identität der schönsten Sterne im Centauren und des Südlichen Kreuzes in den neueren Sternverzeichnissen und dem Kataloge im Almagest gesagt habe, will ich hier noch die Bemerkungen beibringen, welche ich dem Wohlwollen meines gelehrten Freundes, des Prof. Enke, verdanke. Als ich vor einer langen Reihe von Jahren mit einer Abhandlung über die Schönheit des Südlichen Sternenhimmels und den Genuß, welchen davon, wenigstens theilweise, die alten Bewohner der Küsten des Mittelländischen Meeres hatten haben können, beschäftigt war, erhielt ich von meinem verstorbenen Freunde Delambre eine Reihe numerischer Resultate, welche er späterhin in den zweiten Theil seiner *Histoire de l'Astronomie ancienne* hat einrücken lassen. Da die Glanzperiode des Ptolemäus in die Zeiten der Regierung Hadrians und Antonins des Frommen fällt*), so sind sämtliche Reductionen auf das Jahr 120 unserer Zeitrechnung vorgenommen. Es ist übrigens nicht nöthig, über die Annahme

*) Groddeck, *Init. hist. literar.*, Tom. II, p. 159.

dieser Epoche zu streiten, einmal wegen der Langsamkeit der Bewegungen und dann wegen der Frage, „ob der Katalog wirklich der Zeit selbst des großen Astronomen von Ptolemais angehört *). Es handelt sich bei diesen Rechnungen nur darum, die Sterne des alten Katalogs durch Vergleichung mit den gegenwärtigen Fixsternverzeichnissen zu erkennen. „Wenn man,“ sagt der Prof. Enke, „ α , β , γ und δ des Südlichen Kreuzes auf das Jahr 120 nach dem Katalog von Brisbane für das Jahr 1825 reducirt, so erhält man, die Schiefe der Ekliptik zu $23^{\circ} 42' 20''$ angenommen:

Größe	N a m e	L ä n g e	südl. Breite.
III.	δ Crucis	$190^{\circ} 5'$	$50^{\circ} 7'$
II.	α	$196^{\circ} 22'$	$52^{\circ} 31'$
II.	γ	$191^{\circ} 6'$	$47^{\circ} 30'$
II.	β	$196^{\circ} 4'$	$48^{\circ} 16'$

Der Katalog des Ptolemäus bietet zahlreiche Abweichungen in den Lesearten dar. Wir werden den Text, welchem der Abbé Montignot folgte **), welcher in Bezug auf das Sternbild des Centauren völlig mit dem Texte von Halma ***)) übereinstimmt, unterscheiden von den Resultaten, bei welchen Delambre †) stehen geblieben ist. Der letztere hat aus verschiedenen Ausgaben, wie er selbst gesteht ††), diejenigen Daten entlehnt, welche ihm am wenigsten sich von den neueren Sternverzeichnissen entfernen schienen. Daher die verschiedenen Lesearten für die Sterne nr. 31, 32, 33 und 34 in dem Kataloge des Ptolemäus:

*) *Delambre*, Tom. II, p. 264.

**) *Etat des étoiles fixes au second siècle par Claude Ptolémée*, Paris 1787, 4, p. 148.

***)) *Composition mathématique*, Tom. II, p. 80. (Paris 1816, 4.)

†) *Hist. de l'Astronomie ancienne*, Paris 1817, Tom. II, p. 282.

††) *A. a. O.*, p. 263.

Nach Montignot und Halma						Nach Delambre			
Nr.	Centaur	Größe	Länge		Breite	Größe	Länge		Breite
31	Knie des rechten Fusses	II	190°	0'	51° 10'	II	190°	0'	51° 10'
32	Knöchel desselben F.	II	195	20	51 40	II	195	20	48 40
33	Knie des linken Fusses	II	186	20	54 10	III	188	40	50 30
34	Schuh des rechten F.	IV	191	10	55 20	II	194	0	53 0

Wenn man den Zahlen des Abbé Montignot und des Abbé Halma auf das Strengste folgt, so erkennt man aus den Längen- und Breitenunterschieden, daß γ Crucis mit nr. 31, β Crucis mit nr. 32, so wie δ und α mit nr. 33 und 34 übereinstimmen. Die Angabe der relativen Größen läuft diesen Ergebnissen zuwider, da auf diese Weise α als Stern vierter, δ als Stern zweiter Größe würde bezeichnet werden. Nimmt man aber die Lescarten von Delambre an, so verschwindet dieser Zweifel. Es ist einleuchtend, daß der Geschichtschreiber der alten Astronomie, indem er unter den von einander abweichenden Ziffern bei Ptolemäus eine Wahl traf, von den Bestimmungen der neueren Astronomen geleitet worden ist. Die Sterne β , δ und α stimmen, wie er sie giebt, mit unseren Verzeichnissen; und da bei nr. 32 ein Fehler von 3° Statt findet, so muß derselbe Unterschied in der Breitenbestimmung von nr. 31 vorhanden sein. Mögen übrigens die Abweichungen in den Zahlenangaben der verschiedenen Texte des Ptolemäus sein, welche sie wollen, so deuten doch die Benennungen der Sterne selbst, d. h. ihre Lage in dem Körper der Centauren, darauf hin, daß der Pantoffel des linken Fusses wahrscheinlich tiefer hinab geschoben (ihm also eine südlichere Abweichung gegeben) wurde, als das Knie desselben Fusses, die Ferse tiefer hinab als das Knie des rechten Fusses. Nimmt man an, daß bei den Sternen nr. 33 und 34 ein Irrthum in der Angabe der Lichtstärke Statt gefunden, daß man nemlich dem Sterne α die Größe

des Sternes δ beigemessen habe, so findet man nach meiner Ansicht die Sterne des Südlichen Kreuzes auf nachfolgende Weise in dem alten Sternbilde des Centauren wieder:

Nr. 31 γ Crucis
„ 32 β
„ 33 δ
„ 34

Wenn man wegen der Gröfsenangabe nr. 33 für den schönen Stern (α) im Fusse des Kreuzes nähme, so müßte man die Längenziffer ändern.“ Dieses sind die Bemerkungen des Professor Encke.

Während Eudoxus von Knidus *) einen Stern an der Stelle des Nordpoles selbst zu sehen glaubte, beklagte man sich zu den Zeiten des Pytheas und Hipparch **) über den Mangel eines jeglichen sichtbaren, den Endpunkten der Erdaxe entsprechenden Sternes. In Bezug auf den Südpol versichert Halley, „es fehle ihm durchaus an Sternen, welche dem bloßen Auge sichtbar wären, und als derjenige Stern, welcher dem Pole zunächst liege, sei ihm der Schweif des Paradiesvogels, Apus, erschienen.“ Die Grofse Wolke des Magellau, deren die Griechen und Römer niemals gedacht haben, obgleich sie dieselbe bei ihrer Ueberfahrt von der Strafse Babel-Mandeb nach der Halbinsel Vorderindiens ***) hätten erblicken können, wird schon bei den Arabern erwähnt. Die Nachweisung dieser höchst interessanten Thatsache verdankt man dem Prof. Ideler. „Am Fusse des Suhel (Canopus),“ sagt Abdehrahman Sufi, „liegt ein *weißer Fleck*, welchen man weder in Irak (den Umgebungen von Bagdad), noch im Nedschid (dem nördlichen Arabien) wahrnehmen kann, welcher aber in Tehama

*) *Hipparch in Arati Phaenomena*, I, 5.

**) *Petavii Uranolog.*, p. 179.

***) *Strabo*, XVII, p. 798.

(einem Theile des Glücklichen Arabiens) längs des Rothen Meeres sichtbar ist*). Man nennt ihn *El Baker*, den Ochsen.“ Prof. Ideler fügt hinzu, daß dieser Ochse die Große Wolke der neueren Astronomen sei**). Eine Stelle***) des Pigafetta†) und die Benennung *Magel-*

*) Reducirt man die Sterne in der Großen Wolke (*Nubecula maior*) auf das Jahr 1000 unserer Zeitrechnung, so findet $r_{3,31}$, daß sie vermöge der Strahlenbrechung den Horizont unter 18° bis 19° nördlicher Breite habe berühren, und zwischen den Parallelkreisen von 10° bis 12° schon in einigen Graden Höhe habe gesehen werden können. Die Bella von Aden, der südlichste Theil der Tehama, liegt unter $12^\circ\frac{1}{2}$ Breite.

**) *Untersuchungen über die Sternnamen*, Berlin 1809, 8., S. 263.

***) *Ramusio*, Tom. I, p. 355, C: *Il polo antartico non ha stella alcuna della sorte del polo artico, ma si veggono molte stelle congregate insieme, che sono come due nebulæ, un poco separate l'una dall'altra e un poco oscure nel mezzo.*

†) Nach dem Texte des Pigafetta, welcher in der Ambrosianischen Bibliothek zu Mailand aufbewahrt wird und die ganze Reise umfaßt, lautet diese Stelle etwas abweichend. Es heißt dort: „*Si vedono due gruppi di piccole stelle a foggia di due nebbiette alquanto fosche e poco fra loro distanti. In mezzo di queste nebbiette vi sono due stelle molto grandi e rilucenti, che hanno poco moto. Queste due stelle sono il polo antartico.*“ Der sonderbare Ausdruck: „*nebbiette alquanto fosche,*“ ein wenig dunkel nach dem Mittelpunkte zu, könnte anfänglich auf die Kohlensäcke hinzuweisen scheinen; allein das Wort: „*Haufen* von kleinen Sternen“ hebt jeglichen Zweifel. Die beiden großen zwischen den Wolken des Magellan liegenden Sterne sind jedenfalls γ und β in der Wasserschlange, von denen Vesputci gleichfalls gesprochen hat. (*Primo Viaggio intorno al Globo pubblicato da Carlo Amoretti*, 1800, p. 46.) Es ist ziemlich auffallend, daß Pigafetta nicht eher von diesen *nebbiette* spricht, als in dem Augenblicke, wo er aus der Magellanstraße hinaus in das Südmeer steuert, im Januar des Jahres 1521. Damals wird auch zum ersten Male jene „*Crucce di 5 stelle lucidissime, welche gen Westen liegt,*“ erwähnt. Das Kreuz war also geneigt. Aus den Abbildungen von Sterngruppen, welche sich in den Texten des Cadamosto bei Ramusio (Tom. I, p. 107) und in der *Collecção de Noticias para hist. e geogr. das Nações ultramarinas* (Lisboa 1812, Tom. II, p. 57, cap. 39) finden, könnte man auch glauben, daß Cadamosto das Südliche Kreuz im Augenblicke seines Untergangs

lanswolken, welche den beiden Nebelflecken der südlichen Himmelskugel zu Theil geworden ist, könnten zu der Ansicht führen, daß die Aufmerksamkeit der Völker des Westens auf jene *Naturgegend* des Himmels erst seit der Erdumseglung durch Magellan, Pigafetta und Sebastian del Cano (vom 10. August 1519 bis zum 6. September des Jahres 1522) sich hingewendet hat. Selbst in dem Falle, wo man es in Zweifel ziehen wollte, daß zwei von den drei Canopus des Vespucci die *Große* und *Kleine Wolke* seien, so würden dennoch diese Sternbilder sieben Jahre vor der Rückkehr der *Nao Victoria* im Jahre 1515 gleichzeitig von dem Florentiner Seefahrer Andrea Corsali auf seiner Fahrt nach Cochin in Indien und demselben Anghiera beschrieben worden sein, welchem wir auch die Angabe der *Kohlensäcke* *) am Südhimmel verdanken. „Als wir,“ sagt Corsali, „den Gleicher durchschnitten und in der Nähe des Vorgebirges der Guten Hoffnung 37° s. Br. erreicht hatten, erblickten wir zwei Wolken von ziemlich bedeutender Größe (*due nugolette di ragione vol grandexxa*), welche in kreisförmiger Umdrehung regelmäfsig auf- und untergingen. Es bleibt ein Stern zwischen diesen bei-

habe darstellen wollen; aber in den Ausgaben im *Itinerarium Portugallensium*, fol. 23, b, und bei *Grynæus* (p. 58) ist anstatt eines Kreuzes eine Gruppe von sieben Sternen abgebildet, welche den sieben Hauptsternen des Kleinen Bären, wenn man den Polarstern wegnimmt, völlig ähnlich wäre. Cadamosto spricht in der That von keinem Kreuze; aber er nennt das von ihm unmittelbar in der Richtung gen Süden erblickte Sternbild den *Südlichen Wagen* (*Carro del ostro*). Er befand sich damals an den Küsten von Afrika 13° nördlich vom Aequator, und sagt, daß „er den Polarstern des Südens noch nicht erblicken könne, da er den des Nordens noch nicht aus dem Angesichte verloren habe.“ Sollten es vielleicht die Sterne des Schiffes sein, aus denen er einen Wagen zusammengesetzt hätte? Die angegebene Zahl von sechs Sternen beweist, daß von dem Südlichen Kreuze nicht die Rede sein kann.

*) *Ocean.*, Dec. I, lib. IX, p. 96.

den Wolken, welcher mit ihnen zugleich sich in einer Entfernung von 11° um den Pol dreht *). Nach der Zeichnung, welche Corsali seinem an den Herzog Giuliano de' Medici gerichteten Briefe beigelegt hat, scheint mir dieser Stern β der *Wasserschlange* zu sein **). Peter Martyr von Anghiera giebt eine noch merkwürdigere Beschreibung ***): *Assecuti sunt Portugallenses alterius poli gradum quintum quinquagesimum amplius; ubi punctum (polum?) circumeuntes quasdam nubeculas licet intueri, veluti in lactea via sparsos fulgores per universum caeli globum intra eius spatii latitudinem.*“ Diese Stelle aus den *Oceanicis* kann, trotz der hohen südlichen Breite, deren darin gedacht wird, erst zwischen den Jahren 1514 und 1516 geschrieben worden sein, wie ich aus den Daten, welche der Verfasser selbst beibringt, beweisen kann †). Es schien mir für die Geschichte der Astrognosie des südlichen Sternenhimmels nicht ohne Interesse zu sein, eine Reihe von Thatsachen zu sammeln und zu vergleichen, welche seit geraumer Zeit völlig in Vergessenheit versunken zu sein schienen. Die *Magellanswolken* (*Nebula maior et minor*) führen auch und mit demselben Rechte bei den holländischen Seefahrern den Namen *Kapwolken*, nicht wegen des benachbarten und erst neuerdings zusammengestellten Sternbildes „*Tafelberg*“, sondern wegen eines allen hohen Berggipfeln gemeinsamen meteorologischen Phänomens. Marco Polo spricht in den Bruchstücken, welche uns aus seinen Schriften übrig geblieben sind, nicht von den Gestirnen des Südhimmels; aber der Kardinal Zurla berichtet ††), wie Pietro Abano sich rühme, „aus dem

●
Mon-

*) *Ramusio*, Tom. I, p. 177, E.

**) [Ob nicht vielmehr γ dieses Sternbildes?]

***) Dec. III, lib. I, p. 217.

†) Dec. II, lib. X, p. 204. Dec. III, lib. X, p. 232.

††) *Dissert.*, Tom. I, p. 184.

Munde des Polo selbst gehört zu haben, „dafs dieser (ohne Zweifel auf seiner Reise nach *Giava minore* im Jahre 1285) gesehen habe *polum antarcticum a terra elevatum quantitate lanceae militis longae*.“ Der Ausdruck ist höchst naiv.

A n m e r k u n g B.

(S. oben S. 123.)

**Portugiesische Reise, unternommen auf Kosten
des Nuño und Christoval de Haro durch
die Magellanstrasse.**

Um die Aufmerksamkeit derjenigen, welche an der Geschichte der Seefahrten *) regen Antheil nehmen, auf die kleinen Werkchen aus dem Anfange des sechzehnten Jahrhunderts, welche in einigen grossen Bibliotheken aufbewahrt werden, hinzulenken, und zu zeigen, wie sehr sie es verdienen, der Vergessenheit entrissen zu werden, will ich hier einen Auszug aus der Beschreibung einer Fahrt nach der Magellanstrasse mittheilen, welche ohne Angabe des Datums oder Druckortes erschienen ist. Dieses Beispiel wird zugleich darthun, dafs neben den *heimlichen Fahrten*, welche zum Nachtheile des Fiscus unternommen wurden, auch noch andere Statt gefunden haben, deren in den grossen Sammlungen von Reisebeschreibungen und in den Werken, welche man gemeiniglich zu Rathe zieht, wo es sich um die Zeitbestimmung für die geographischen Entdeckungen handelt, keine Erwähnung geschieht. Ich will damit beginnen, eine sprachliche Uebersetzung der wichtigsten Stellen aus dieser *Copia der Newen Zeytung aus Presillig Landt* (klein Quarto, drei Blätter) mitzutheilen.

*) [Im Text *Géographie maritime*.]

Das Werkchen befindet sich auf der königlichen Bibliothek zu Dresden, und ich verdanke die Mittheilung desselben der außerordentlichen Zuvorkommenheit des gelehrten Conservators jener reichen Sammlung, Falkenstein.

„Erfahret auch, daß am zwölften Tage des Monats Oktober (das Jahr ist nirgends angegeben) hicher (wahrscheinlich nach Lissabon) zurückgekehrt ist ein Schiff aus Brasilien, wegen Mangels an Lebensmitteln (*umb geprech der victualia*). Dieses Schiff war ausgerüstet worden von *Nono* (Nuño) und *Christoph de Haro* gemeinschaftlich mit anderen (Kaufleuten). Es waren zwei Schiffe mit Erlaubniß des Königs von Portugal ausgerüstet worden, „*zu beschreiben und zu erfaren das Presillig land*.“ Sie haben in der That eine Küstenstrecke von sechs bis siebenhundert Lieues beschrieben, von der man zuvor nicht das Geringste gewußt hatte. Sie gelangten zum Vorgebirge der Guten Hoffnung, welches eine Spitze ist, die ausläuft in den Ocean, ganz ähnlich dem *Nort Assril* und noch einen Grad weiter*). Als sie bis zu 40° Höhe (südlicher Breite) gelangt waren, fanden sie Brasilien (auslaufend in) eine Spitze, welche sich (gleichfalls) in das Meer erstreckt und segelten um diese Spitze herum (*calso* statt *cabo*) und fanden die Lage (*syl* statt *silio*) der Orte gerade wie im südlichen Europa und die Gesamttrichtung derselben von Osten gen Westen. Es ist, als ob man durch die Meerenge von Gibraltar (*scritta di Gibilterra*) schiffte, um längs der Küsten der Barbarei gen Osten zu segeln. Als sie beinahe 60 Lieues zurückgelegt hatten, um das Vorgebirge zu umfahren, fanden

*) Die Stelle des Originals ist sehr dunkel wegen des *Nort Assril*, wobei ohne Zweifel ein Druckfehler zu Grunde liegt. Sie lautet vollständig nachfolgender Maßen: „*Und da sie kommen sein ad Capo de Bona Sperantxa, das ist ein spitz oder ort, so in das meer geht, gleich der Nort Assril und noch ein grad höher oder weyter, und do sie in solche clima oder gegent kommen seyn, nemlich in viertzig grad hoch, haben sie*“

sie das Festland auf der anderen Seite wieder und nahmen die Richtung gen Nord-west; aber der Sturm wurde so heftig, daß sie nicht weiter vordringen konnten. Von der *Tramontana* oder dem Nordwinde getrieben, traten sie ihren Rückweg an und segelten nach *Presillig landt* (Brasilien). Der Steuermann, welcher dies Schiff geführt hat, ist mein genauer Freund: er ist der berühmteste unter allen Steuermännern, welche der König von Portugal in Diensten hat. Er hat mehrere Reisen nach Indien gemacht und mich versichert, daß die Entfernung zwischen diesem Vorgebirge in der Nähe von Brasilien, welches man gewissermaßen den Anfang von Brasilien nennen müsse, bis nach Malakka (den Molukkeninseln?) allerhöchstens nur 600 Lieues betragen könne; er sagt auch, daß der König von Portugal binnen Kurzem in Bezug auf den Gewürzhandel großen Gewinn aus diesem (neuen) Wege zur Hin- und Rückfahrt von Lissabon nach Malakka ziehen werde. Er findet, daß das Land Brasilien sich nach Malakka hinwende (erstrecke). Auf ihrer Rückkehr zur Küste von Brasilien entdeckten unsere Reisenden mehrere schöne Ströme nebst Häfen von trefflichem Zugang und ein Land mit um so stärkerer Bevölkerung, je mehr man sich dem Vorgebirge nähert. Die Einwohner sind von gemüthlichem Charakter: ohne Gesetze, ohne Könige gehorchen sie nur den Aeltesten unter ihnen. Sie sind in fortwährendem Kriege begriffen, aber sie verzehren ihre Feinde nicht, wie die Brasilianer; sie tödten die Gefangenen nur, ohne alle Rücksicht und ohne Mitleid. Ihre Sprache ist von derjenigen verschieden, welche im unteren Brasilien gesprochen wird. An eben dieser Küste findet sich eine Erinnerung an den Heil. Thomas; die Einwohner wollten den Portugiesen im Innern des Landes die Fußstapfen (des Apostels) zeigen *) und berichteten, daß man dort

*) [Man denke an die Fußstapfe (*Siripada*) des Buddha auf dem Adamspik in Ceylon. *Ritter, Erdkunde, Asien*, Bd. VI, S. 206, 211.]

Kreuze fände^{*}). Wenn sie vom Heil. Thomas sprechen, sagen sie, dieser sei der *kleine Gott*, aber es gebe einen gröfseren. Man darf sich nicht darüber wundern, daß sie Kunde vom Heil. Thomas haben; denn es steht fest, daß der Körper des Heil. Thomas jenseits Malakka an der Küste Siramath im Meerbusen von Celon. (Ceylon) liege^{**}). Auch haben sie die Gewohnheit (an der äußersten Südgränze von Brasilien) ihren Kindern den Namen des Heil. Thomas beizulegen. Im Innern des Landes giebt es hohe Gebirge und sie behaupten in Erfahrung gebracht zu haben, daß einzelne Gipfel mit ewigem Schnee bedeckt seien.“ (Nun folgt eine lange und verworrene Aufzählung der verschiedenen Arten von Pelzwerk und deren Güte, welche die Seefahrer in den Häfen der neu entdeckten Küste beschafft hatten. Es sind Felle von Löwen, Leoparden (Jaguars), Luchsen, kleinen den Genettekatzen ähnlichen Thieren, Mardern, Bibern und Ottern. (Man findet in dieser Beschreibung nichts, was an die Häute der *Guanacos* erinnern könnte.)

„Das Hauptschiff (*der haubtmann*), welches zurückgeblieben und noch nicht angelangt war, soll, wie sie versichern, eine reiche Ladung von diesen Pelzwerken mitgebracht haben. — Das Land liefert auch viele von den unsrigen sehr verschiedene Früchte und *Caña fistola* (große Arundinaceen?) von der Dicke eines Armes; ferner ein Gewürz, welches heftig auf der Zunge brennt und in kleinen Körnern^{***}) in eine Schote eingeschlos-

^{*}) [S. Bd. I, S. 389, 544 folgd.]

^{**}) [S. K. Ritter, a. a. O., Bd. V, S. 601 folgd. Neander, *Allg. Geschichte der christlichen Religion und Kirche*, Bd. I, Abth. I, S. 114 folgd.]

^{***}) Die Körner werden jedoch mit Erbsen (*arbays*) verglichen. „Si haben auch in land ein sort Specerei, prent auff der zungen wie pfeffer, noch resser, wechst in einem schelflein mit vil körnlein darinnen. Ist das gran (*grano*) oder korn zu gleicher weys als gross als ein arbays.“

sen ist (*Capsicum baccatum*, *Abi?*), Honig, dem *Gloret* (?) ähnliches Wachs. Die Einwohner ermangeln des Eisens und geben, wie in Brasilien, alles, was sie besitzen, hin, um eine Hacke zu erlangen. Ihr werdet auch mit Vergnügen hören, daß die Reisenden mittheilen, wie sie in einer Entfernung von 200 Lienes vom Vorgebirge, nach der Seite von Europa zu (gen Osten) bei der Mündung eines Stromes Nachrichten von großen Massen Silbers, Goldes und Kupfers erhalten hätten, welche im Innern des Landes vorhanden wären. Man versichert sogar, daß der Befehlshaber des anderen Schiffes dem Könige von Portugal eine Hacke von Silber überbringen solle. Die Hacken und Spaten der Eingeborenen sind meistentheils nur von Stein. Sie haben und tragen auch ein Metall von der Farbe des Messings, welches keinen Rost annimmt; man weiß nicht, was dies für ein Metall ist, vielleicht Gold von wenig Karat. Sie haben von einem Bergvolke reden hören, welches sehr reich sein solle an goldenen, aus sehr dünnen Goldplatten angefertigten Armbändern. Die Krieger tragen deren auf der Brust und vor der Stirn. Der Hauptmann bringt einen Eingeborenen dieses Landes mit, welcher durchaus darauf bestand, den König von Portugal sehen und ihm sagen zu wollen, er sei im Stande, ihm so viel Goldes und Silbers zu verschaffen, daß die Schiffe kaum hinreichen würden, die Last zu tragen. Die Bewohner dieser Küste haben erzählt, daß sie von Zeit zu Zeit andere Schiffe anlangen sähen, deren Mannschaft ähnliche Kleidung trüge, wie die unsrige, und die fast sämtlich einen rothen (blonden) Bart hätten. Die Portugiesen glauben, aus diesen Angaben schließen zu müssen, daß darunter Franzosen gemeint seien: sie behaupten sogar, daß es *Gexyner* (Zigeuner?) seien *), die nach

*) „Und wollen die ersamen Portugaleser sagen es seien *Gexyner*, so gen *Malagua* navigieren.“

Malagua hin segelten; denn es ist bekannt, daß man zu Malagua einen besseren Handel mit Silber und Kupfer treibt, als bei uns. Dies ist alles, was man durch die neuesten Nachrichten erfahren hat. Das Schiff (welches schon angelangt ist) trägt als Ladung in den Zwischendecken (*undter der Coperta*) Brasilienholz; oben (auf dem Deck) finden sich mit geringen Kosten von den Portugiesen aufgekaufte Knaben und Mädchen, von denen eine bedeutende Anzahl sich freiwillig miteingeschiff hatte. Das dortige Volk bildet sich fest ein, seine Kinder nach dem Gelobten Lande zu schicken. Man sagt auch, daß die Einwohner ein Alter von 140 Jahren erreichen.“

Ich will zuvörderst bemerken, daß das deutsche Werkchen, welches auf dem Titel mit einem Holzschnitte geziert ist, der einen Meereshafen nebst zwei felsigen Inseln darstellt, unfehlbar aus dem Italiänischen übersetzt ist, nicht aus dem Portugiesischen, wie man annehmen leicht versucht werden könnte. Die Worte *sito, grano, coperta, Gibilterra, speranza, [tramontana]* beweisen dies unwiderlegbar. Der Portugiese würde gesagt haben: *cuberta, estreito de Gibraltar, Cabo da boa Esperanza*. Wir haben schon weiter oben gezeigt, daß namentlich in den Handelsstädten Italiens gegen das Ende des funfzehnten und zu Anfang des sechzehnten Jahrhunderts jene Unzahl kleiner Büchlein im Druck erschien, in welchen einzelne Nachrichten über die Entdeckungen des Columbus, Vespucci, Gama und Magellan mitgetheilt wurden, von denen aber nur eine geringe Anzahl auf uns gekommen ist. Aber welche Reise ist es, die von der portugiesischen Regierung zu dem Zweck einer Untersuchung der Küsten an dem äußersten Südende der Neuen Welt ausgerüstet worden wäre? In dem Berichte findet sich keine Erwähnung einer Jahreszahl: man findet darin keine anderen Eigennamen als *Nuño* und *Cristovão de Haro*. Diese Namen führen jedoch zu einer

Zeitbestimmung, nemlich wahrscheinlicher Weise zu dem Zeitraum, welcher unmittelbar auf die Reise des Magellan folgte. Schon in dem Auszuge aus dem Berichte des Maximilian Transylvanus (Sekretärs des Kaisers Karls V.), welchen Ramusio veröffentlicht hat *), wird der Christoph de Haro als ein Onkel der Frau des Sekretärs erwähnt und bemerkt, daß er nach China hin Handel treibe (mit den *Sinas*), auch gemeinschaftlich mit Magellan angelangt sei, um Spanien seine Dienste anzubieten. Die zahlreichen Urkunden, welche im Jahre 1837 zu Madrid veröffentlicht worden sind und sich auf die Seefahrten des Magellan und Loaysa beziehen **), bieten außerdem zahlreiche Nachrichten über die Person dar, welche unsere Aufmerksamkeit fesseln muß. Das Handelshaus des Christoph de Haro und seiner beiden Brüder bestand zu Antwerpen: es lieferte, wie ehemals die Häuser Berardi und Marchioni zu Sevilla und Lissabon, die zu großen Handelsunternehmungen oder Entdeckungsfahrten zur See erforderlichen Geldsummen. Wir können Christobal de Haro verfolgen vom Jahre 1517, in welchem er mit Portugal über die Aussendung von Schiffen nach der Küste von Guinea unterhandelt hatte, bis zum Jahre 1525 oder 1527, wo er sich zu Coruña aufhielt als Mitglied der mit Abfassung einer *Contratacion de Especeria* beauftragten Junta. Haro, welcher sich wie Magellan über die angeblichen *Ungerechtigkeiten* des Lissaboner Hofes beschwerte, nahm so thätigen Antheil an dem „Projekt der Meerenge,“ daß er für seine Person ganz allein sämtliche Kosten der Ausrüstung zu tragen sich erbot. Der spanische Hof wollte diese dem

*) Tom. I, p. 347, b, wo Haro irrthümlicher Weise *Christoforo Hara* genannt worden ist. Auch kam Haro erst im Monat Julius des Jahres 1519 nach Sevilla, während Magellan schon im Oktober 1517 daselbst angelangt war.

**) *Navarrete*, Tom. IV, p. XXXIII, XLVIII, LXXV, LXXVIII, 152, 155, 182, 222, 239, 247 und 255.

Anscheine nach äusserst grosartigen und uneigennütigen Anerbietungen nicht annehmen; aber endlich verpflichtete sich Haro zum fünften Theile der Ausrüstungskosten, oder zu 4000 Dukaten. Auch wurde ihm bei der Rückkehr der berühmten *nao Victoria* die ganze Ladung derselben an Gewürznäglein übermacht. Erinnert man sich an die lebhafteste Erbitterung, welche der portugiesische Hof dem Magellan wegen seiner Unloyalität nachtrug, so ist es schwer zu begreifen, wie Christobal de Haro, der mit ihm in so inniger Verbindung stand, späterhin zu der grossen Gunst habe gelangen können, von der in dem Büchelchen, welchem ich diese Anmerkung gewidmet habe, die Rede ist. Man kann nicht annehmen, dass die portugiesische Reise *vor der Fahrt* mit Magellan erfolgt sei. In diesem Falle würde der letztere von Haro erfahren haben, wo der Durchweg zum Stillen Meere sich findet; er würde dieses wichtige Geheimniss nicht seit dem ersten Beginn seiner Unterhandlungen mit Spanien Preis gegeben, sondern späterhin seinen Vortheil daraus zu ziehen gesucht haben. Wir sehen ihn jedoch während des ganzen Verlaufs seiner Reise in Ungewissheit darüber, und wie er mit Aengstlichkeit die Durchfahrt nach dem Südmeere vom Vorgebirge der Heil. Maria an (30° 40' Br.) sucht und entschlossen ist, bis zu 75° s. Br. in dem Falle vorzudringen *), dass seine Wünsche nicht früher in Erfüllung gehen sollten. Wenn also die hier in Rede stehende und zwar, worauf Alles hinzudeuten scheint, problematische Reise später erfolgt ist **), als die des Magellan, weshalb tritt dann keine

*) *Navarrete*, Tom. IV, p. XXXVII. [Vergl. Bd. I, S. 253.]

**) Ehe Magellan unter Segel ging (am 10. August des Jahres 1509), waren drei andere Untersuchungsfahrten in Vorschlag gebracht worden. Der spanische Hof wollte der Fahrt des Magellan vier Schiffe folgen lassen, deren Kosten Haro allein tragen sollte. Ausserdem versprach dieser Hof dem Astronomen Ruy Falero, der sich nur wahnsinnig zu stellen schien und auf die roheste Weise mit Magellan überwor-

Spur von Rache gegen Christobal de Haro hervor, während wir doch sehen, wie der Astronom Ruy Falero im Jahre 1520 in dem portugiesischen Dorfe Oytero festgehalten wird, wohin er sich unvorsichtiger Weise begeben hatte, um seine Verwandten zu besuchen? Haro und Falero waren gleichermaßen bei dem Könige Manoel von einem seiner Agenten zu Sevilla angezeigt worden, Sebastian Alvarez mit Namen, welcher beauftragt war, Magellan zu bestechen *), damit er seinen für die Handelsvortheile der Portugiesen so nachtheiligen Plan aufgäbe. Soll man annehmen, daß ein Geldlieferant leichter Mittel gefunden habe, in die Gnade des Hofes zu Lissabon zurückzukehren, als jener Astronom Falero, welcher die Längenbestimmungen den Seefahrern und Horoskope den Hofleuten verkaufte? Will man die äußersten Zeitgrenzen feststellen, zwischen welche die fragliche Reise fallen muß, so kann man mit einiger Wahrscheinlichkeit annehmen, daß sie später als die Seefahrt des Fray Garcia de Loaysa (1525) und vor dem Jahre 1540 Statt gefunden habe.

Die in dem Dresdner Werkchen ausgesprochene Muthmaßung, daß französische Schiffe an den Südküsten

fen hatte, eine besondere Expedition nach den Gewürzinseln. Andererseits hegte die portugiesische Regierung die Absicht, Schiffe nach der Mündung des Rio de la Plata zu senden, um Magellan zu verhindern, von dort ab weiter gen Süden vorzudringen. (*Navarrete*, Tom. IV, p. LV, LXXVIII und 155.) Diese drei Pläne kamen nicht zur Ausführung: sie haben nichts gemein mit der Reise, deren Zeitbestimmung wir festzustellen suchen.

*) *Navarrete*, Tom. IV, Doc. XV, p. 153. Die niedrigen Ränke der diplomatischen Polizei, auf welche ich anspiele, wurden im Jahre 1519 getrieben, in einer *posada* (Gasthofe), wo Magellan wohnte. Ganz ähnlich war die Art und Weise, auf welche ein viel wichtigerer Mann als Alvarez, der portugiesische Minister Juan Mendez de Vasconcelos im Jahre 1512 zu Logroño den Juan Diaz de Solis zu bestechen suchte, als es sich um eine Fahrt nach der Südsee handelte, welche aber erst im Jahre 1515 zur Ausführung kam. (Vergl. *Navarrete*, Tom. III, p. 127, und Tom. I, p. 321.)

von Brasilien gelandet seien, kann zu keiner festen Zeitbestimmung führen, da dergleichen Einfälle und Streifereien schon seit dem Jahre 1516 Statt gefunden hatten, in welchem der Schiffshauptmann Christovão Jaquez schon fremden Ankömmlingen einen Kampf geliefert hatte *). Sollte wol dieser Schiffshauptmann, seit geraumer Zeit von dem Hofe beauftragt **), die Küsten aufzunehmen und genaue Sondirungen zu veranstalten, derselbe „gewandteste aller Seemänner sein, welche in Diensten des Königs von Portugal stehen,“ von welchem in der Notiz die Rede ist? Eine Urkunde in den Archiven zu Sevilla, welche auf die zur Flotte des Loaysa gehörigen Seeleute, welche zu Pernambuco festgehalten wurden, Bezug hat, beweist wenigstens, daß Christovão (Christobal) Jaquez noch im Jahre 1528 an den Küsten Brasiliens befehligte, also neun Jahre nach der Fahrt des Magellan und drei Jahre nach der des Loaysa. Man kann von dem oben erwähnten Worte *Gexyner* überrascht werden, welches der deutschen Sprache völlig fremd ist und in der schon oben im Original angeführten nachfolgenden Stelle vorkommt: „Die Portugiesen, und selbst die achtbarsten darunter (*ersame*), erkennen in diesen Fremden, welche Kleider, wie wir, tragen und Streifzüge nach diesen Küsten hin anstellen (um Pelzwerk und Brasilienholz zu rauben) Franzosen.“ Diese Portugiesen, so heisst es weiter in dem deutschen Texte, halten „sie für *Gexyner* ob des Handels, den sie mit Metallen treiben.“ Das Wort *Gexyner* scheint ein Druckfehler zu sein statt *Zigeuner* (*Zygener?*), *cigani* portugiesisch, *gitani* spanisch, *zingari* italiänisch. Aber was soll man denken von Zigeunern, die zur See fahren, und was gar von französischen Zigeunern? Wie erinnert der Handel mit Metallen an die Zigeuner?

*) [S. oben die Anmerk. *) zu S. 105.]

**) *Correo braz.*, Tom. I, p. 44.

Die *Zeytung aus Presillig Landt* kann noch zu einigen nicht ganz uninteressanten geographischen Bemerkungen Anlaß geben. Obgleich die Durchfahrt von einem Meere zum anderen, vermittelt einer Meerenge, welche der Straße von Gibraltar ähnlich ist, ausdrücklich in diesem Werkchen erwähnt wird, so bedient sich doch der Verfasser zugleich des Ausdrucks von einem vorspringenden Vorgebirge, und es scheint, als ob ihn diese Betrachtung darauf hin zu führen scheine, die beiden äußersten Enden von Afrika und der Neuen Welt mit einander zu vergleichen. Er ertheilt sogar einem Vorgebirge von Südamerika (obwohl etwas verworren) den Namen Vorgebirge der Guten Hoffnung, und noch hat sich unter den alten Karten keine einzige aufgefunden, welche über diesen Gegenstand Licht verbreitete. Wir sehen nur aus der Karte des Juan de la Cosa, daß sich der Name *Cabo de Bien Espera* auch in Amerika, nördlich vom Aequator, dem Columbus einfiel, an derjenigen Stelle, wo die äußerste Küste eines Landes ihm die Gewißheit eines nahen Erfolges versprach. Die Insel Kuba *), die als Theil eines Festlandes betrachtet wurde, gewährt uns ein Beispiel jener Ideencombination, da, wo sie sich am meisten „den (asiatischen) Staaten des *Großschan*“ zu nähern schien. Analogien in der Gestaltung zwischen Amerika und Afrika hatten, wie ich schon oben bemerkt habe **), Einfluß auf das feste Vertrauen, mit welchem man eine Durchfahrt zu dem von Balboa entdeckten Meere suchte, zumal da die Küsten von dem Cabo Frio an fortwährend die Richtung von NO nach SW beibehielten. Diese Durchfahrt konnte gefunden werden, entweder wenn es gelang, das Vorgebirge zu umschiffen, oder wenn man durch eine Meerenge hindurch segeln konnte. Das Vorhandensein einer

*) [S. Bd. II, S. 469.]

**) [S. Bd. I, S. 274 folgd.]

Meerenge wurde sogar schon von den arabischen Seefahrern im Norden des Vorgebirges der Guten Hoffnung (*Cabo di Diab*) angenommen, wie aus der Karte des Fra Mauro, welche in den Jahren 1457 bis 1459 gezeichnet worden ist, erhellt *). Eben so ist es höchst merkwürdig zu sehen, wie bis zum Schlusse des sechzehnten Jahrhunderts die Ansichten über die wirkliche Gestaltung des äußersten Südendes von Amerika verworren waren. Der Pater Acosta **) spielt zuvörderst auf den berühmten Dichter Ercilla an, welcher annahm, daß irgend eine große Naturumwälzung die Meerenge verschlossen habe ***), durch welche Magellan hindurch-

*) [S. Bd. I, S. 273 folgd.]

**) *Historia natural y moral de las Indias*, lib. III, cap. X.

***) Acosta spielt auf die nachstehende berühmte Stelle in der *Araucana* (Canto I, oct. 8 und 9) an:

*Y estos dos anchos mares, que pretenden
Pasando de sus terminos juntarse,
Baten las rocas y sus olas tienden;
Mas es les impedido el allegarse:
Por esta parte al fin la tierra hienden
Y pueden por aquí comunicarse.
Magellanes, Señor, fué el primer hombre
Que abriendo este camino le dio nombre. —*

*Por falta de pilotos, ó en cubierta
Causa quiza importante y no sabida
Esta secreta senda descubierta
Quedó para nosotros escondida,
Ora sea yerro de la altura cierta,
Ora que alguna isleta removida
Del tempestuoso mar y viento airado
Encallando en la boca la ha cerrado.*

Man hat mit Recht bemerkt, daß diese Zweifel über die fortwährende Dauer der Magellanstraße in dem Munde des Don Alonso de Ercilla (Acosta nennt ihn Arcila) um so auffallender seien, als dieser tapfere Mann im Jahre 1558 unter der Anführung seines Generals Garcia Hurtado de Mendoza an der Westküste von Patagonien weit über Chiloe hinaus bis zur Südgränze des *Desaguadero de Ancud* vorgedrungen und in demselben Jahre die Flotte des Ladrillero durch die Meerenge

gesegelt war, und fügt dann folgende Betrachtungen bei: „Es giebt noch (die Stelle ist im Jahre 1589 geschrieben) eine Anzahl von Leuten, welche behaupten, daß überhaupt gar keine Meerenge vorhanden sei, sondern daß das Festland plötzlich ein Ende finde, und daß dasjenige, was darüber hinaus liegt, nur Inseln seien *). Allein ich halte es für gewiß, daß zu beiden Seiten der Meerenge Festland bestehe, und daß man nicht wisse, bis wie weit sich das Land gen Süden erstrecke.“ Acosta glaubte also, daß mit dem Feuerlande ein großes südliches Festland beginne; eine Annahme, deren Irrthümlichkeit schon durch die Flotte des Loaysa widerlegt schien, deren eines Schiff, die *Caravela San Lesmes*, welche Francisco de Hoces befehligte, wahrgenommen hatte, „daß das Festland unter 55° südl. Br. zu Ende gehe“ **).

Das Eingeständniß des Steuermannes, daß der König von Portugal, vermöge des Gewürzhandels, bedeutenden Vortheil von diesem Wege, welchen die Schiffe des Haro versucht hatten, ziehen könne, ist wol der Beachtung werth. Der Gedanke hatte sich als ein völlig

gesegelt war. (*Navarrete*, Tom. IV, p. XIV.) Die Literaturgeschichte aller Völker und Zeiten ist mit gleich schwer zu lösenden Widersprüchen angefüllt.

*) Diese von Acosta für irthümlich gehaltene Meinung stimmt vollkommen überein mit den neuesten Aufnahmen des Kapitän King; denn das, was man früherhin *Feuerland* zu nennen pflegte, ist nur ein Inselarchipelagus.

**) *Viage al Estrecho de Magellañes*, 1788, p. 204; *Navarrete*, Tom. V, p. 28 und 404. Das *Acabimiento de tierra*, von dem in dem Tagebuche des Urdaneta die Rede ist, dürfte leicht das *Cap du Bon Succès*, westlich von der Staateninsel sein, wie *Fleurbaey* behauptet. Ich werde über diese Frage an einem anderen Punkte handeln, wo ich die Weltkarten des Grynäus aus den Jahren 1532 und 1535 untersuchen muß, auf denen Amerika in eine Spitze ausläuft, ohne daß irgend eine Spur von einer Meerenge oder beiliegenden Insel aufzufinden sei.

neuer herausgestellt, und die Worte: „*Sie finden das landt von Presill hinumb gett bys gen Malagua*,“ deuten auf die Ueberzeugung hin, daß das Feuerland sich gleich einem großen Südfestlande nach Asien oder der großen Inselwelt Indiens hinziehe. Diese Ueberzeugung wurde schon von Maximilian Transsylvanus, dem Geschichtschreiber der Seefahrt des Magellan, als ein gewöhnliches Vorurtheil bekämpft. Er läßt verstehen, daß man damals der Möglichkeit einer freien Fahrt durch das Stille Meer „jenen Zusammenhang des von den Spaniern entdeckten Festlandes (*tierra firme que era tan perpetua y sin fin*) entgegenstellte, indem er die Meere des Osten und Westen von einander trenne *). Was die Benennung *Nort Assril* anbetrifft, welche man am Anfange des Dresdner Werkhens findet, so glaubt der Professor von der Hagen, ein mit dem Studium der ältesten Denkmäler der deutschen Sprache innigst vertrauter Gelehrter, daß man in *Nort* wiederfinde *Ort* (Spitze, Vorgebirge), und daß „gleich dem ort *Affric*,“ d. h. „ähnlich der Spitze von Afrika“ hätte gedruckt werden müssen. Das ganze Büchlein wimmelt von Druckfehlern. Die Sage vom Heil. Thomas, welcher nichts anderes ist, als *der kleyn Got*, scheint aus Ostindien nach der Neuen Welt gekommen zu sein. Die Portugiesen wollten in letzterer wiederfinden, was sie in Asien von den Thomaschristen gehört und erfahren hatten **). Eben so verhält es sich mit den Spuren oder Eindrücken des Apostelfußstapfens; Eindrücke, welche in beiden Welten von Buddha ***), Quetzalcoatl oder Bochica aufgezeigt werden. Ich habe an mehreren Punkten von Amerika jene angeblichen Fußspuren gesehen, welche von heiligen Männern herrühren sollen und von den Eingebornen

*) *Navarrete*, Tom. V, p. 255.

**) S. oben S. 56.

***) [S. oben S. 180, Anm. *)].

borenen mit geheimnißvoller Ehrfurcht gezeigt werden. Diese Personen, welche ursprünglich unter verschiedenen Namen bekannt waren, je nach Beschaffenheit der Oertlichkeiten und der Sprachidiome, gehörten einheimischen Mythen an. Das Christenthum hat nur die Benennungen verändert, und die Mythen verschiedener Jahrhunderte verschmolzen auf eine wunderliche Weise. Uebrigens wird die Gewohnheit, „die Kinder auf den Namen des Heil. Thomas zu taufen,“ auch in dem *Opusculum geographicum* von Schoner (1535) erwähnt, wie wir schon oben *) gesehen haben. „*Anthropophagi Brasilienses liberis Thomae nomen imponunt.*“

„Die Gebirge, welche niemals ihren Schnee verlieren,“ sind wahrscheinlich nicht diejenigen, welche an einigen Punkten die Meerenge begränzen. Weiter gegen Norden unternehmen die Bewohner von Ostpatagonien, durch die Kanäle und die *esteros*, welche sie hinanstiegen, Streifereien gen Westen: sie können mithin Kunde haben von dem ewigen Schnee der *Cordillera de los Andes* im westlichen Feuerlande. Von dort aus waren auch ohne Zweifel jene Nachrichten hergekommen von „Gold und Silbererzen,“ die ein von dem Schiffshauptmann mitgenommener Eingeborener verspricht. Solis erhielt einige Stücken dieses Metalls an der Mündung des ungeheuren Stromes, welcher anfänglich seinen Namen empfing und später *Rio de la Plata* genannt wurde **). „Die Menschen, welche ein Alter von 140 Jahren erreichen,“ sind ein zu jener Zeit rednerischer Schmuck oder Putz des Berichtes. Es ist dieselbe Zahl, welche Pigafetta ***) angiebt an der Stelle, wo er von den Brasilianern spricht. Wir haben oben [S. 17] gesehen, daß Vespucci sie 150 Jahre leben läßt, wegen der Schönheit des Klima und der Beständigkeit des Ostwindes.

*) [S. 122.]

**) [S. Bd. I, S. 253.]

***) *Primo Viaggio intorno al globo*, p. 17.

Das Büchlein der Dresdner Bibliothek, welches Gegenstand dieser Anmerkung gewesen, ist zusammengebunden mit einem anderen Werkchen von ganz ähnlicher Druckform, aber von älterem Datum, welches den Titel führt: „Geschichte der von den Portugiesen in Indien, Mohrenland und im Osten entdeckten Länder, vom Könige Manoel dem Erzbischofe von Porto übersendet und verfasst durch die „*kunstreichikeit*“ des Doctor Peter Alfons Malheiro“ *), aus sechs Blättern in kl. 4. bestehend, ohne Druckort. Man ersieht aus der zweiten Seite, daß das Buch im Jahre 1508 abgefasst worden ist. Die Geschichte beginnt mit der Einnahme von Quiloa auf der Küste von Zanguebar durch denselben Francisco de Almeida, dessen Flotte im Jahre 1505 von Lissabon auslief, und dessen Expedition schon im Jahre 1493 dazu bestimmt gewesen war, die von Christoph Columbus damals neuerdings entdeckten Inseln zu besuchen, um zu erforschen, ob sie nicht vielleicht diesseits der ersten *päpstlichen Demarkationslinie* lägen **). Die beiden sehr seltenen deutschen Büchelchen, mit denen ich hier die Leser bekannt gemacht habe, gehören zur Klasse derjenigen ephemeren Publikationen, durch welche die neuen Nachrichten über die erfolgten Entdeckungen sich in Italien, den Niederlanden und Deutschland verbreiteten, und von denen leider nur eine geringe Anzahl auf uns gekommen ist ***). Es giebt deren noch mehrere in unseren Bibliotheken, welche aber nie aufmerksam und ernstlich erforscht worden sind.

*) *Geschichte kurtzlich durch die Portugallen in India, Morenland und anderen erdstrich des auffganges entdeckten landen u. s. w.*

**) *Barros*, Dec. I, lib. III, cap. 11; lib. VIII, cap. 5.

***) [Vergl. Bd. II, S. 335—352.]

Anmerkung C.

(Vergl. S. 1 ff., 162 dieses Bandes.)

Brief des Prof. Ranke an Hrn. von Humboldt über den gleichzeitigen Briefwechsel des Vespucci mit Soderini und Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici.

„Es scheint mir nicht dem geringsten Zweifel unterworfen zu sein, daß dasjenige Mitglied der Mediceischen Familie, an welches eine Anzahl der Briefe des Vespucci gerichtet sind, *Lorenzo di Pierfrancesco de' Medici* gewesen sei, geboren 1463, gestorben im Jahre 1503. Diese Identität der Personen wird nicht allein durch die von *Bandini* *) angegebenen Beweisgründe dargethan, sondern erhellt namentlich aus dem kleinen Werkchen der königl. Bibliothek zu Dresden, welches Ew. Excellenz aufgefunden haben **), und auf dessen erster Seite der Name des Lorenzo Pierfrancesco genannt ist. Dieser Mann gehörte zu der jüngeren Linie der Medici, welche an der von der älteren ausgeübten Herrschergewalt durchaus keinen Antheil hatte. Als nach dem Tode Lorenzo's des Prächtigen im Jahre 1492 *Pietro de' Medici* die Zügel der Regierung von Florenz ergriff, entfernte er sich von seinen Vettern aus der jüngeren Linie, die übrigens eben so reich waren, als die Glieder der älteren. Haß und Eifersucht war die Folge einiger vorgefallenen Beleidigungen und der Folgewidrigkeiten, welche das neue Staatsoberhaupt sich zu Schulden kommen ließ. Die Opposition der jüngeren Linie trat besonders bei der Invasion Karl's VIII. hervor, indem Pie-

*) *Vita di Vespucci*, p. LIV.

**) S. oben S. 4.

tro de' Medici sich mit dem Könige verbündete, während seine Vettern in Unterhandlungen mit Frankreich traten und die Botschafter dieser Macht empfangen. Als die Siege und Erfolge Karl's VIII. unter dem Volke zu Florenz gewaltige Unzufriedenheit hervorriefen, wurden diese Volksbewegungen von der jüngeren Linie der Medici und namentlich von Lorenzo di Pierfrancesco begünstigt. Die Geschichte der neueren Zeit bietet zahlreiche Beispiele ähnlichen Hasses in regierenden Familien dar; die Anhänger des Pierfrancesco legten sich den Namen *Popolani* bei.

„Die Familie Soderini wurde seit geraumer Zeit zu den Anhängern der Partei der Medici von der älteren Linie gerechnet. Unter den Florentiner Bürgern giebt es keinen einzigen, welcher dem Vater und Großvater grössere und bedeutendere Dienste geleistet hätte, als Tommaso Soderini; aber Pietro Medici vergafs derselben. Die Kinder des Tommaso, Pagol-Antonio, Francesco und Pietro, sahen sich hintangesetzt und mit Widerwillen, ja Verachtung behandelt. Dies war der Beweggrund, welcher sie veranlafste; bald darauf gemeinschaftliche Sache mit der jüngeren Linie der Medici zu machen, an dem Aufruhr des 9. November 1494, durch welchen die ältere Linie der Medici vertrieben wurde, Antheil zu nehmen, und der republikanischen Regierung, welche nach diesen Volksbewegungen eingeführt ward, ihren thätigen Beistand zu leihen. Es ist allerdings richtig, dafs späterhin einige unerhebliche Mifshelligkeiten zwischen den Soderini und den *Popolani* (der jüngeren Linie der Medici) Statt fanden: man versichert, dafs Lorenzo di Pierfrancesco im Jahre 1502 die Ernennung des Pietro Soderini, Sohnes des Tommaso, zum Gonfaloniere von Florenz nicht gern gesehen habe; aber, was ihre gesammten politischen Interessen anbetraf, blieben die Soderini und die Medici von der jüngeren Linie einig.

„Ja noch mehr: man kann nachweisen, dafs die

Vespucci selbst der republikanischen Partei in Florenz angehört haben. Guido Antonio Vespucci, dessen *Bandini* gedenkt *), war tief in die Bewegungen dieser Partei verwickelt. Er hatte anfänglich nach Vertreibung des Pietro de' Medici im Jahre 1494 Sitz und Stimme unter den 20 *accoppiatori* des ersten Magistrates gemeinschaftlich mit Lorenzo di Pierfrancesco **). Er war sogar späterhin *Gonfaloniere* oder erste Staatsbehörde. Die politische Verbindung Vespucci mit der jüngeren Linie der Medici wird noch bestätigt durch einen Brief, welchen Pietro Vespucci im Jahre 1494 von Pistoja aus an Lorenzo de' Medici schrieb ***). Dieser Lorenzo ist höchstwahrscheinlich Lorenzo di Pierfrancesco, und zwar derselbe, welchem Amerigo Vespucci einen Theil der von ihm während seiner langen Abwesenheit von Italien geschriebenen Briefe übersandte. Alles ist ganz einfach und naturgemäfs in dieser Verbindung zwischen dem Seefahrer und der republikanischen Partei in Florenz. Selbst *Francesco Lotti*, dessen Vespucci in dem Berichte über seine zweite Reise gedenkt †) und durch den er dem Pierfrancesco eine Weltkarte übersenden will, war im Jahre 1529 Mitglied einer den Medici der älteren Linie feindlich gesinnten Regierung. Der Titel *il Magnifico*, der hier und dort dem Pierfrancesco von Ves-

*) P. XVI.

**) S. Nerli, *Commentari de' fatti civili di Firenze*, p. 595.

***) *Bandini*, a. a. O. p. XV.

†) „*Ho accordato, Magnifico Lorenzo, mandarvi due figure della descrizione del mondo fatte e ordinate di mia propria mano e sapere. E sarà una carta in figura piana e un Apamundo in corpo sperico (sferico), il quale intendo di mandarvi per la via di mare per un Francesco Lotti, nostro Fiorentino, che si trova quà.*“ S. *Bandini*, p. 85, *Canovai*, p. 68. [Man vergl. auch Bd. II, S. 406.] Bei Anführung der Textworte habe ich es mir zum unverbrüchlichen Gesetz gemacht, nichts in der Orthographie und den alten Formen des Stiles zu ändern.

pucci ertheilt wird, kann nicht befremden: man konnte der jüngeren Linie, wegen ihrer Wichtigkeit in Staatsangelegenheiten, dankbarlichst gleichfalls diesen Titel beilegen und auch wol deshalb, weil man ihn durchgängig und ohne den mindesten Einspruch der älteren Linie bewilligt hatte. Lorenzo di Pierfrancesco starb im Jahre 1503. Durchdenkt man aber mit Genauigkeit den Schluß des Briefes, in welchem ihm Vespucci Bericht über seine dritte Fahrt abstattet, so findet man nichts darin, was die Voraussetzung zuliesse, daß dieser Brief erst nach der vierten Fahrt geschrieben sei, welche im Monat Junius des Jahres 1504 beendigt wurde. Ich bin überzeugt, daß Ew. Excellenz diese Schwierigkeit, über welche Bandini nicht hinwegkommen konnte, völlig beseitigt haben.

Nachträgliche Bemerkungen.

- Bd. I, S. 56, Z. 15 füge in einer Anmerkung hinzu: [Der Presbyter Virgilius in Baiern (späterhin Bischof von Salzburg; s. v. Eckhart, *Commentarii de rebus Franciae orientalis*, I, p. 460. 484) vertheidigte die Antipoden und die Kugelgestalt der Erde. Bonifacius verklagte ihn bei dem Papste, welcher darauf antwortete: *De perversa autem et iniqua doctrina, quam contra Deum et animam suam locutus est, si clarificatum fuerit, ita eum confiteri, quod alius mundus et alii homines sub terras sint, hunc accito consilio ab ecclesia pelle sacerdotii honore privatum.* (Bonifacii Epist. LXXXII, p. 238 sq. der Ausgabe von Würdtwein). Vergl. über jenen Virgilius Alcuin, Epigr. 231, auch bei Würdtwein a. a. O. p. 155.]
- Bd. I, S. 59, Anmerk. **). Füge hinzu: [S. auch Chishull, *Antiquit. Asiat. Christian. aeram antecedent.* Londini 1728, fol. p. 73 sqq. Silvestre de Sacy, *Mémoire sur l'inscription d'Adulis* in den *Annales des Voyages*, T. XII, p. 330.]
- Bd. I, S. 275, Z. 16 nach durchlaufen in einer Anmerkung: [Sie findet sich im skandinavischen Norden wieder (bei Adam von Bremen, *de situ Daniae*, §. 228) und im Innern von Afrika (Hammer, *Wiener Jahrbücher*, LVIII, S. 67.)]
- Bd. I, S. 278, Anm. Z. 16. Nach führt füge man hinzu: [Vergl. *Lettre à M. le baron Alexandre de Humboldt sur l'invention de la Boussole*, par M. J. Klaproth. Paris 1834, 4.]
- Bd. I, S. 350, Z. 9 in einer Anmerkung: [In der *Vita S. Galli* II, 47 bei Pertz, *Monum. German. historica*, II, p. 30 heisst es von den Scoten (Irländern): *Nuper quoque de natione Scotorum, quibus consuetudo peregrinandi iam paene in naturam conversa est, quidam advenientes*]
- Bd. I, S. 352, Z. 4 füge in einer Anmerkung hinzu: [Wenn die Erwähnung der gentes Norwecorum, Farriae, Gronlandon, Halsingalandon, Islandon, Scridivindon (*Procop., de Bello Gothico*, II, 15. *Jornand., de reb. Get.* c. 3. *Paulus Diacon., Histor. Langobardor.*, I, 5), Slavorum et omnium septentrionalium et orientalium nationum in dem *Praeceptum Ludowici Pii Imperatoris de Paganis ad Christianitatem invitandis, et de institutione Episcopatus Hammaburgensis* bei Lindenbrog, *Script. rer. German.*, p. 143. nicht auf einer Interpolation beruht,

wie von mehreren, namentlich von Dahlmann bei *Pertz, Monum. German.* II, p. 699, angenommen worden ist, so ist Grönland schon viel früher von den Isländern (oder Scoten?) entdeckt worden. So nahe auch der Gedanke an eine spätere Interpolation zu Gunsten des erzbischöflichen Sitzes von Hamburg liegt (*Walter, Corp. iuris antiq. German.*, II, p. 395, u. a. haben die angeführten Worte ganz weggelassen), so weist ihn Pertz doch zurück, weil dieselben oder ganz ähnliche Worte in den Diplomen Gregor's IV, der Urkunde Johann's X für den Erzbischof Unni vom Jahre 915, des Benedikt IX in der Charte für den Erzbischof Adalbert vom Jahre 1042 oder 1043 und mehreren anderen Urkunden von Viktor II (1055), Innocenz II (1133) u. s. w. vorkommen. S. *Staphorst, Hamburgische Kirchengeschichte*, Th. I, Bd. I, S. 26 folgd. Ferner spricht gegen die Interpolation die Stelle in der *Vita Sti Rimberti*, cap. 1 bei *Pertz* II, p. 765, wenn gleich die analogen Worte in der *Vita S. Anskari*, cap. 13 (*Pertz* II, p. 699) nach dem Diplom Gregor's IV interpolirt sein mögen. Als muthmaßlichen Urheber des Betruges (wenn einer Statt gefunden) nennt Langebeck den Erzbischof Adelbert, Zeitgenossen Adam's von Bremen.]

Bd. II, S. 9, Anm. [Besonders auffallend ist der Gebrauch des Wortes *latin* im Anfange des *Perceval* von *Chrestien de Troyes* (*Schmidt* in den *Wiener Jahrbüchern*, XXIX, S. 90):

*Ce fu au tems que arbre florissent
Fuelles, boscage, pre verdissent,
Et eil oisel en lor Latin
Dolcement chantent au matin etc.*

Vergl. auch die in Bd. I, S. 319 Anm. angeführte Stelle.]

Bd. II, S. 72, Anm. Z. 13. Nach den Worten *wie die Kaiser* füge hinzu: [*Mabillon de Re Diplomatica*, I, 10, 4, p. 42 sq.]

Bd. II, S. 83, Z. 19. [Wie sehr sich übrigens diese Identificirungen nach dem Vaterlande und den geographischen Verhältnissen der Schriftsteller modificirten, ersieht man aus den *Gest. Abbat. Fontanellens.* (des Klosters Fontenelle bei Rouen) c. 6 bei *Pertz, Monum. German. histor.*, II, p. 273, wo die Seine (*Sequana*) der *Geon* genannt wird. An die *Yonne* ist dort nicht zu denken, denn es heißt deutlich: *Ab austro idem maximus fluviorum Geon, qui et Sequana, commercii navium gloriosus, abundantia piscium praestantissimus, distans ab eodem coenobio* (der Abtei des Heil. Wandregisil zu Fontenelle) *passus 805.*]

Namen- und Sach-Verzeichniss.

Bearbeitet

von

H. Müller.

A.

Aale, auf den Kanarischen Inseln. II, 97.
Abaco (Grand A.), Bahama-Insel. I, 467. II, 130. 135.
Abangelista, s. Evangelista.
Abano, s. Pietro d'A.
Abarcona, s. Albarcone. III, 30.
Abassia, s. Abyssinien. I, 274.
Abbatia omnium Sanctorum, s. Aller Heiligen-Bai. II, 397. 398.
Abd-al-Curia, die Schwesterinsel. I, 275. III, 28.
Abdehrahman Sufi, Astronom. III, 173.
Abdorraschid, Geograph. I, 450.
Abedschi, s. d. f.
Abexi (Abeji, Abedschi), d. i. Abyssinier. III, 68. — s. Co-Abixi.
Abi, in Brasilien? III, 181.
Abimalson (Abimalion; Abimelek?), s. Nidus A.
Abixi, s. Abexi.
Abraham, Patriarch. I, 62. 451.
Abraham (Habrahemo), Fürst von Quiloa. III, 66.
Abraham, Jude in Cairo, Covilhams Zeitgenosse (1487). I, 203.
Abrantes, Graf von. II, 476.
Abre los ojos (Abre ojos), s. Mouchoir Carré. II, 132. 146.
Abreu, Ant., auf den Molukken cetr. (1511). I, 241. 286. 295.
Abrothos, Untiefe. III, 96.

Abstammung, hellenisch-arabische Weise zur Bezeichnung ders. im 15. Jahrh. I, 189.
Abukarb, s. Saad A.
Abulabat, Elephant. II, 283. 309.
Abulfeda, Geograph. I, 60. 64. 273. 520. II, 44.
Abul-Ghazi, Ant. I, 502.
Abul Hassan Ali, aus Marocco, Geograph. II, 44.
Abu Mussah Dsjafer, s. Geber.
Abu-Obeid, Ant. III, 64.
Abu Rihan, s. Albiruni.
Ahuseid el Hacen (Hazen, Alhazen), Reisender aus Siraf (9. Jahrh.). I, 60. 441. 499. 500. III, 75.
Abyssinien (Abassia, Habesch), Land. I, 99. 274. — Schnee das. II, 106, 107. — Gold. III, 65. — Handel. III, 76. — vgl. Aethiopien.
Abyssinier (Habascha), Volk. III, 68.
Acabimiento de tierra. III, 189.
Acajubaum (Swientenia), auf Pinos. II, 466. 469.
Acapulco, in Amerika. I, 466. II, 34.
Acazumil, d. i. Cozumel. I, 389.
Accademia dei Dubbiosi, Stabili, Gelosi. I, 219.
Achäer, Mauer der. I, 157.
Achernar, Stern. II, 523.
Achilles Tatius. II, 85.

- Achmed Muhammed Ebn Kothair (Kethir), s. Al Fergani.
 Ackerbauer, in Amerika. I, 377. vgl. Getraide.
 Ackerblad, Aut. I, 512.
 Acklins, Bahama-Insel. II, 147.
 Acosta, Jos., Pater. I, 30. 200. 379. 425. 428. 472. II, 17. 32. 41. 59. 62. 277. 516. 518. III, 188.
 Acul, Bai von. II, 37.
 Acunha, s. Tristan d'A.
 Adabul, in Afrika. III, 27. 28.
 Adam u. Eva. II, 93.
 Adams, engl.-austral. Familie auf Pitcairn. I, 337.
 Adams, Clem., Karte zu Seb. Cabots Reise (1549). II, 456.
 Adamspik (Mons Rahon), auf Ceylon. I, 60. III, 179.
 Adam von Bremen (von Meissen), Kanonikus (st. nach 1076). I, 370. 371. 398. 401. 402. 561.
 Adansonia digitata. II, 98.
 Adel, s. Malek-A.
 Adclaide, s. Queen A. Archipelago.
 Adelantado, Titel. II, 197. 270.
 Adelantado de Bimini y de la Florida, Titel des Ponce de Leon. II, 146.
 Aden, Meerbusen von. I, 203. 275. II, 469. — s. Bella von A.
 Adjud (Agerad), d. i. Cap Zanguebar. III, 66.
 Adler, auf den Azoren. I, 434. 435.
 Adriano de Moxica. II, 198. 220.
 Adsiger, Pet. (1269). II, 21.
 Adule (Adulis), Inschrift zu. I, 59. II, 106.
 Adventure, engl. Expeditionsschiff. I, 301.
 Adventure Bank, Sandbank. I, 52.
 Adya-dvīpa, s. Anjediva. III, 66.
 Aea, Schlangeninsel. I, 436.
 Aegäisches Meer. I, 49. 52. 156.
 Aegaeon, Säulen des. I, 111.
 Aegypten, Land. I, 154. 159. 193. 273. (Handel) 314. 416. (im 16. Jahrh.) 419. 484. (Namen) 512.
 Aegypter, als Chemiker. I, 511. 512.
 Aegyptische Priester. I, 114.
 Aegyptischer Einfluss auf Empedocles. I, 279.
 Aelianus, Var. Hist. III, 18. I, 181. 185. 187. 409. — Nat. Anim. VII, 2. I, 55. IX, 64. I, 510.
 Aelius Gallus, Strabo's Freund. I, 144.
 Aemericus, i. e. Americus. II, 325.
 Aeneas Sylvius Piccolomini (Papst Pius II). I, 405. 472. 479. 540.
 Aequator (Gleicher). III, 8. — magnetischer. II, 29.
 Aequatorialgrad (Aequinoctialgrad). I, 86. 522.
 Aequatorialocean der Alten. I, 113.
 Aequatorialstrom (Aequinoctialstrom, Rotationsströmung). I, 262. 338. 464. 467. 468. 469. II, 68 ff. 74. 75. — vgl. Meeresströmung.
 Aequatorialumfang (Aequinoctialumfang) der Erde (Eratosth.). I, 142. — (Posidonius) 148. — Quadrant des (Polemäus cet.). 208. 522. 547. 548.
 Aequatorialzone. I, 169.
 Aequinoctialgrad, s. Aequatorialgrad.
 Aequinoctium (Nachtgleiche). I, 182.
 Aera, s. Jahresrechnung.
 Äerodynamik. I, 120.
 Äerolithenregen, zu Crema an der Adda. (4. Sept. 1511). I, 489.
 Äerostatik. I, 120.
 Aeschylus, Dichter. I, 156.
 Aeschynomene sensitiva. I, 341.
 Aesculap, ägyptischer. I, 514.
 Aesop, Fabeldichter. I, 171.
 Aethiopen (Aethiopier), die gerechten. I, 48. — zwei Rassen. I, 67. 114. 344.
 Aethiopien, Land. I, 85. 99. 278. 283. (im 16. Jahrh.) 419. (Paradies das.) II, 77. 391. III, 5. 14. (Provinz) 23. — vgl. Abyssinien.
 Aethiopisches Vorgebirge (Ptol.). III, 6.

- Aetna, Vulkan.** I, 155. 156.
Affen, auf Uak-Uak. I, 64. —
Trinidad. II, 187. — in Bra-
 sien. III, 90.
Africus, Wind. III, 83.
Afrika, nach Aristoteles. I, 45.
 55. — nahe Lage zu Indien nach
 den Ansichten im M. A. I, 82.
 150. — dreieckige Form des süd-
 lichen. 204. — westl. Ausbuch-
 tung. 269. — Südspitze. I, 300. —
 Abstand von Amerika. 324. —
 Flora. 341. — Darstellung auf
 Karten (1527. 1529). 418.
Ag (phöniz.). I, 168.
Agallachon, wohlriechendes Holz.
 I, 282.
Agatharchides, de rubro mari.
 I, 513.
Agathemer, Geograph. II, 68.
 72. 90.
Agathodämon von Alexandrien.
 I, 294. (Karten) 422. II, 122.
Agerad, s. Adjud.
Agesianax, System des. I, 137.
Agesingua, s. Cap A.
Agilon, s. Cap A.
Agisymba, in Aethiopien. I, 55.
 283.
Agnaneo, Bimini-Insel. II, 135.
Agostin, s. Augustin.
Agostinho, s. Padrao de Sancto A.
Agricola, Johann, aus Eisleben.
 II, 366.
Agricola, Rud., Dialektiker aus
Gröningen (geb. 1434). I, 16.
 II, 360. 366.
Aguada, s. Rio Guanabo.
Agueros, Aut. I, 297.
Aguja, s. Punta del A.
Agulah, s. Cap Agilon.
Aguti, grösster Vierfüsser der An-
tillen. I, 402. II, 187.
Aignes-Mortes, s. Aquae morto.
Aila, s. Elath.
Ailiacus, s. Ailly.
Aillon, s. Ayllon.
d'Ailly, Pierre (Petrus de Alyaco,
Pedro de Ailiaco, P. de Heliaco,
Allyacus, Cardinalis Cameracen-
sis), Bischof von Cambrai, Kar-
dinal (geb. 1350). I, 37. 62. 71.
 77. 81. 97. 109. 121. 149. 170.
 189. 318. 540. II, 10. 178. 240.
 275. 345. 347.
Aimery, Etymol. II, 325.
Aimo, Etym. II, 325.
Ainos, Volk. I, 333.
Ainslie, Aut. I, 61. 222. 282.
 442. 506.
Airak (kalmück.), saure Milch.
 I, 505.
Airtha, Etym. II, 327.
Αἴσων, (Hesiod.). I, 156.
Aity, s. Ity.
Akaju, s. Acaju.
Akesines, von Alexander für den
Nil gehalten. I, 559.
Akia (arab.), ob Zanguebar?
 I, 118.
Aktien, s. Banque.
Alagoa das sete Cidades, s.
Algoa de Sette C.
Alaki, Thal von. III, 65.
Alamagna, Land (1425). I, 420.
Alambic (arab.), Etymol. I, 507.
 510.
de Alaminos, Antonio, Steuer-
mann (1512). II, 135. 148. 153.
Alanen (As), Volk, in der Krimm.
 I, 78. 515.
Alaodin, der Alte vom Berge.
 I, 247.
Alaschka, Halbinsel. I, 330.
Alb, s. Alp.
Alba, Etym. II, 326.
Alba, Herzog von. II, 257. 263.
Albanus, Etym. II, 326.
Albarcone (Abarcona), am Meer-
busen von Aden. III, 27. 28.
 30. 57.
Albaric, s. Alberich.
Albassauas, s. Alcobaca.
Albatani (Albategni), Astronom
aus Batne. I, 75. II, 514.
Albemarle, in Virginien. I, 390.
de Albergaria, Soares, Seef.
(1504). III, 108.
Alberich (Albaric, Albirih, Albe-
rigo), Etym. II, 326. — als Bez.
 für Amerigo. 349.
Alberich von Rheims. II, 322.
Albericianer, philos. Sekte. II,
 322.

- Albericus**, lat. Form für Amerigo. II, 322. 326.
Albericus Monachus Trium Fontium, Chronist. II, 325.
Alberigo, s. Alberich. II, 326.
Albert von Bardewik, Chronist. I, 481.
Albert, Graf von Nemours (Namors). II, 274.
Albertini, Francesco, Aut. III, 152.
Albertino Vercellese di Lisona, Aut. (1504). II, 342. 343. 344. III, 141.
Albertus Magnus (Albert von Bollstadt), Aut. I, 13. 66. 71. 452. 499.
de Albicio (Albizzi), Francesco. II, 409. 436.
Albinos, unter Indianern. I, 344.
Albion, Land. I, 329. 399. — s. Britannien.
Albirih, s. Alberich.
Albiruni (Abu Bāhan), Geograph. I, 273. II, 487.
Albius. II, 326.
Albizzi, s. Albicio.
Albohali, Aut. II, 179.
Albumazar, Mathematiker. II, 179.
d'Albuquerque, Alfonso (1503). II, 451. III, 92. 97. 100. 107. 157.
de Albuquerque, Francisco (1504). II, 451. III, 102.
de Albuquerque, Rodrigo, auf Haiti. II, 266.
Alcala de Henares, Stadt. I, 494. 496.
Alcatrazes, s. Punta del A.
Alcedo, Aut. III, 98.
Alchimie, Etymol. I, 510.
Alcobaça (Albassanas), Flecken u. Kloster. I, 238. 248. 254.
Aldebaran, Gestirn. I, 182.
Alebrandus, s. Bezelinus A.
Alessandria, in Italien. II, 251.
Aleuten, Inseln. I, 330.
Alexander d. Gr. (Eskander), in Indien cetr. I, 62. 74. 75. 77. 149. 275. 282. 311. (Dhulkarnein, Dsulkarmān, d. i. der zweihörnige) seine angebl. westl. Seefahrten, arab. Sage. I, 386. 436. 451. 453. 474. 559.
Alexander von Aphrodisias (3. Jahrh.). I, 313. 509.
Alexander VI, Papst (1493. 1502). I, 217. II, 37. 173. 187. 223. 234. 276. 288. 292. 336. 458. III, 110. — vgl. Borgia.
Alexandrette, Stadt. I, 417.
Alexandria, in Aegypten. I, 145. 190. 419.
Alexandrinier, Schule der. I, 65. 271.
Alfen, s. Elfen.
Al Fergani (Alfragan, Mohammed Al-F., Achmed Muhammed Ebn Kothair od. Kethir), Astronom. I, 83. 519. 539. 555.
Alfons, s. Alphons.
Alfons Boni-Hominis, Mönch (1438). I, 539.
Alfragan, s. Al Fergani.
Algarbien, berühmt durch Seelente. II, 63.
Algen, im atlant. Ocean cetr. II, 27. 49. 50. 68.
Algoa-Bay. I, 247. 262. III, 28.
Algoa de Sette Cidades (Algoa das sete C.), See auf San Miguel. I, 431. 457. — s. Sette Cidades.
Alguazil major, Titel. II, 454. III, 119.
Alhacisc, s. Giun A.
Alhaschisch (arab.), d. i. Kräuter. II, 63.
Alhasen, s. Abuzēid el Hacen.
Ali, s. Abul Hassan A.
Aliacus, s. Ailly.
Aliarez, s. Petrus A.
Al Lamlam, in Afrika. I, 244.
Alleghany-Gebirge. I, 338. 377.
Allerheiligenbai (Omnium Sanctorum Abbatia, Badia di tutti i Santi, Bahia de todos los Santos), in Amerika. I, 302. 445. II, 339. 391. 397. 398. III, 89. 95.
Allyacus, s. Ailly.
Almagest, s. Ptolemäus.
Almagrurim, d. i. die in ihren Hoffnungen Betrogenen, die Getäuschten, nicht die irrenden Brüder. I, 46. 384. 387. 393. 395. — vgl. Araber.

- Almamun**, Khalif, seine Gradmessung. I, 84. 520.
Almanach, Etymol. I, 510.
d'Almeida, Francisco, Sohn des Grafen von Abrantes. II, 476. — befestigt Anjediva cetr. (1506). III, 66. 107. 108. 192.
Ἀλμενιχάνα (Euseb.). I, 511.
Almerigo Fiorentino (Florentin), Bez. für A. Vespucci. III, 112. 113. 119.
Almirante, erblicher Titel in der Familie des Chr. Columbus. II, 284.
Aloë, in Amerika. II, 186. — Ost-Asien. III, 71.
Aloë Socotrina. I, 282. III, 66.
Alonzo, s. Alphons.
Alonso de Payva cetr., s. Payva, Quintanilla, Sanchez cetr.
Alonso il Negro (der Schwarze), s. Niño. II, 342.
Alonso Martin de Don Benito, Seefahrer. I, 263.
Alonzus Niger, s. Niño. II, 448.
Alost, Stadt. II, 465.
Aloysius. II, 98.
Alp (Alb), Etym. II, 326.
Alpha, s. Cap A.
Alpheus, sein angebl. unterirdischer Lauf. II, 84.
Alphons, s. Alfons, Alonzo.
Alphons, König v. Neapel. I, 365.
Alphons der Weise. I, 540.
Alphons V, König von Portugal (st. 1480). I, 37. 39. 198. 229. 233. 239. 246. 256. 433. II, 330.
Alphons XI, König von Castilien (1348). II, 232. 238.
Alphonsinische Tafeln. II, 178 ff. 513.
Alpuxarras, Erdbeben das. (1522). I, 489.
Alrami (arab.), ob Sumatra? I, 441.
Alsagar, Seeofficier. II, 53.
Altaï, Gebirge. I, 80.
Altavilla, Schloss. II, 279.
Alte vom Berge, der. I, 247.
Alter, hohes, der Indianer; Araber. III, 16.
Alter Kanal, s. Bahama-Kanal.
Al Tin (arab.), d. i. Drache. I, 436.
Al-Tinnin (Al Tm), ob Stammform von Antillia? I, 436.
Alvarez, s. Diego A.
Alvarez, Seb. III, 185.
Alyacus, s. Ailly.
Alsung (Terra Zengitana). I, 277. — s. Zengis.
Am (sansk., isländ., skandin.). II, 327.
Ama (überladen, überwältigen), Etym. II, 327.
Ama (span.), d. i. Erzieherin, Amme. I, 532. 542.
Amaab, in Afrika. III, 27.
Amaguayo (Ma-Yagon b. Ribero), Bahama-Insel. II, 148.
Amala, Etym. II, 327.
Amalchum Mare, Theil d. nördl. Oceans. I, 180.
Amaler, ostgothische Dynastie. II, 327.
Amalgamationsmethode, Erfindung. II, 234. — bei Neger. III, 64.
Amalreiks (goth.), Etym. II, 324.
Amalrich (Amelrich, Amalric, Amalrih, Amilrich, Amulrich), Etymol. II, 324.
Amalrich (Amerrigo), König von Jerusalem. II, 325.
Amalricus, d. i. Amerigo. II, 322.
Amalricus, König der Westgothen. II, 325.
Amalricus, Graf von Montfort. II, 325.
Amalricus, Bischof von Narbonne. II, 325.
Amalrih, s. Amalrich. II, 324.
Amalung, s. Amelungen.
Amani (Weg), Etym. II, 328.
Amara (sansk.), d. i. unsterblich. I, 179.
Amara-Copha, Lexikon. I, 178.
Amata (Krankheit, Leiden), Etym. II, 328.
Amati (Zeit), Etym. II, 328.
Amaury (franz.), d. i. Amalrich. II, 325.
Amazonen, Wandermythus. I, 165. 274 ff.
Amazonensteine. I, 288.
Amazonenstrom (Paricura), Ent-

- deckung (1500). I, 160. II, 293. 432. 493. 500. 502. (Delta) III, 43. 46. 47. 113.
- Amberger, Christoph, Maler. II, 375.
- Ambix, Gefäss. I, 508.
- Ambl (Arbeit, Mühe), Etym. II, 327.
- Ambra, in Ost-Asien. III, 71.
- Ambrosius, Kirchengv. I, 76. 170. II, 77. 92. — s. Sanct A.
- Amelrich, s. Amalrich. II, 324.
- Amelrico, Bischof von Como (865). II, 325.
- Amelrigo (Amelrico), s. Amerigo. II, 325.
- Amelungen (Amalung), Bez. für Gothen. II, 327.
- Amendalaro, s. Pomponius Lactus d'A.
- Americi Terra. III, 124. — s. Amerika.
- Amerigo (Amerrigo, Damerigho, Ammerigo), Etymol. II, 320 ff.
- Amerika (America, Amerige, Americi terra), Name. I, 221. II, 308. 310. 359 ff. 370. 387. III, 121. — erstes Vorkommen des Namens auf Karten (1520. 1522). I, 16. III, 134. (1507) 150. — chines. Bezeichnung. II, 329. — physische u. moralische Ursachen der Entdeckung. I, 34 ff. 346 ff. — angebl. Hindentungen bei den Alten. I, 101... 143... 187. — ob den Chinesen bekannt (5. Jahrh. n. Chr.)? I, 331. 333. — Entdeckung des Festlandes durch Cabot (24. Juni 1497). I, 256. II, 454 ff. III, 129. — durch Columbus (1. Aug. 1498). I, 257. II, 447. 454 ff. III, 144. — Expeditionen nach der Ostküste (1493—1500). II, 445 ff. — Richtung der Ostküsten. I, 326. — Südspitze. I, 300. — Abstand von der Alten Welt. I, 323 ff. — als Insel. II, 375. — von Columbus, Vespucci cetr. für einen Theil von Ostasien gehalten. I, 323. II, 437. 442. 456 ff. 477. 503. III, 38. 109. 122. 131. — älteste Karten (1507. 1508. 1513. 1520. 1522). I, 16. II, 372. 373. 389. III, 134. 150. — Einfluss der Entdeckung auf Europa u. dessen Colonien. II, 108 ff. 156.
- Amerika, Nord-, Benennungen. III, 124.
- Amerika, Süd-, Entdeckungen auf der Ostküste. I, 256 ff. — pyramidenförmige Gestalt. I, 269. — Karten. I, 419.
- Amerikaner, s. Indianer.
- Amerikanische Produkte (Fichten, Canots, Leichen cetr.), nach den Azoren, den Kanarischen Inseln cetr. getrieben. I, 228. 448. 463. 470.
- Amerikanische Civilisation, alte. I, 338.
- Amerrigo, als Nebenform für Amelrigo. II, 320. 325. — s. Amerigo.
- Amethyste, in Amerika. II, 441.
- Ami (Last, Kummer), Etym. II, 327.
- Amiga (j. Isla de Ratas), Insel. II, 14.
- Amilrich, s. Amalrich. II, 324.
- Amiot, Pater. II, 24.
- Ammerigo, s. Amerigo. II, 320.
- Ammianus Marcellinus. XXII, 7. 15. XXIII, p. 380. Bip. I, 60. 313. 439.
- Ammon (Dioscor.). I, 507.
- Ammon, Insel des. I, 162.
- Ammonius, Plutarchs Lehrer. I, 178.
- Amomum Granum Paradisi. I, 221.
- Amoretti, Carlo, Aut. I, 195. 226. 233. 234. 241. 249. 254. III, 125. 139. 174.
- Amphibolgestein, am Cap Horn. I, 301.
- Amuana, Bahama-Insel. II, 134.
- Amulrich, s. Amalrich. II, 324.
- Amur, Fluss. I, 332. 333. II, 48.
- An (sansk.), d. i. blasen, wehen. I, 444.
- Ana, s. Santa A.
- Anadyr, Golf von. I, 329. — Fluss. I, 386.

- Anahuac**, Hochebene, Azteken das. (1190). I, 381. II, 107.
Analyse, transcendente. II, 311.
Ananaspflanzungen, in Vera-gua. II, 162.
Ananaswein. II, 162.
d'Anania, Lorenzo, Autor (15. Jahrh.). I, 375. 429. 460.
Anaxagoras, aus Clazomenae. I, 168.
Anaximander, aus Milet. I, 111. 521. 550.
Anaximenes, Philosoph. I, 48.
Anazarba. I, 282.
Ancondbox, s. Desaguadero de A.
Ancyra, Schlacht bei. I, 416.
Andalusia, s. Nueva A.
Andalusier, als Matrosen. I, 212.
Andalusia, Land. I, 62.
Andaman, s. Angama.
Andes von Quito. I, 9. 377. — von Antioquia. II, 500.
Andillie, s. Antillen. II, 478.
Andreas, s. Insel des heil. A.
Andreas von San-Martin cetr., s. San-M., Morales cetr.
Andres, Giovanni (1822), Aut. I, 437. II, 288.
Angama (Angaman b. Polo; verderbt aus Andaman), Insel. I, 44. 318.
Angel, s. San-A.
Angelis, Aut. I, 188.
Angelo, Michel, Maler. II, 108.
Angelus, Jacobus, aus Florenz (1409. 1475?). II, 365.
Angelus Vadius, Herausg. des Ptolemäus (1475). II, 366.
Anghiera, im Mailändischen. I, 484.
Anghiera (Anglerius), Peter Martyr von (Decaden 1493—1530). I, 29. 94. 98. 106. 138. 151. 217. 241. 249. 250. 263. 321. 344. 345. 426. 445. 446. 467. 484. (erster Druck) 529. 544. II, 49. 64. 73. 79. 81. 124. 128. 129. 134. 135. 148 ff. 168. 200. 208. 209. 218. 221. 233. 234. 235. 241. 242. 251. 259. 263. 265. 269. 276. 277. 295. 303. 305. 311. 324. 331. 332. 333. 354. II, 376 ff. 411. 429. 437. 440. 447. 448. 456. 458. 461. 466. 468. 471. 476. 477. 478. 483. 501. 502. 510. 515. III, 46. 49. 50. 110. 117. 118. 120. 130. 135. 145. 157. 175. 176. — seine Briefe. I, 484—496.
Angiolello Vicentino, s. Vicentino.
Angleria (span.), d. i. Anghiera. I, 484.
Anglerius, s. Anghiera. III, 130.
Angostura, Stadt am Orenoko. II, 464.
Angra de Antonio Gonzalez da Cintra, Bai. I, 421. 435.
Angra de Gato. I, 246.
Ani (japan.), d. i. Brüder. I, 478.
Aniadiva, s. Anjediva. III, 67.
Anian (Aniani Regnum), fabelhaftes Königreich in Amerika. I, 432. 477.
Anian, Meerenge von. I, 477. II, 41.
Animae, in Briefe eingelegte Papierchen. II, 490.
Anio, Fluss. II, 86.
Anita (sansk.), d. i. Wind. I, 444.
Anjediva (Ankediva, Adya-dvīpa), Insel. III, 59. 66.
Anjou, Herzog von. II, 273. 352.
Anjuan, Etymol. I, 436.
Ankediva, s. Anjediva.
Anker, in Columbus' Wappen. II, 459.
Annius von Viterbo (Giovanni Nanni), Dominikaner. II, 311.
Anno-Bom, Insel, Entdeckung. I, 245. III, 94.
Anonymus von Ravenna. II, 83.
Anselm von Laon. II, 322.
Anson County, in N. Karolina. II, 232. 234.
Antemnae, sabinische Stadt. I, 437.
Antermouy, s. Bell d'A.
Anthonius Veronensis. I, 146. — s. Antonio.
Antibachias (Ptolem.), Insel. I, 437.
Antichrist. II, 177.
Antichthon (Gegenerde). I, 54. 115. — Paradies das. II, 87 ff.

- Antichthonen, im M. A. häufig mit Antipoden verwechselt. I, 138. 144. — vgl. *Ἀντίχθονες*.
- Anticosti, Insel. I, 357. 396.
- Anticyra (Anticirra), Stadt. I, 437.
- Antiglia, d. i. Haïti. I, 217. II, 437. 494. 499. — s. Antilla.
- Antigliae Insulae, die Caraïbischen Inseln. I, 217.
- Antigonus Carystius, Arzt. I, 114. 439.
- Antigua, s. Nuestra Señora de A.
- Antilha, Bedeutung. I, 437. 438.
- Antilia, Wandername für verschiedene Inseln. I, 43. 81. 104. 128. 202. 208. 216. 276. 288. 305. II, 154. 525. — vgl. Antillia.
- Antiliae Insulae (Antillen), Ursprung des Namens. I, 217.
- Antilla, Insel. I, 206. — als Bez. für Haïti. II, 458. — s. Antillia.
- Antillen (Andilie), die grossen u. kleinen Inseln. I, 156. 175. 217. 342. 402. (erstes Vorkommen d. Namens für die Caraïben) 426. (Meeresströmung) 470. II, 63. 69. 92. (Bildung der grossen) 104. 439. 478. III, 38. — Karten. I, 275. II, 111. — vgl. Caraïben.
- Antillen, indische. I, 431.
- Antillen-Meer. II, 70. 75.
- Antillia (Atullio), Wandername für verschiedene Inseln (Insel der sieben Städte, der Drachen?). I, 349. 410 ff. (Etymol.) 435. 436. III, 147. — vgl. Antilia.
- Antillia, Bez. für Haïti. I, 427. — s. Antiglia.
- Antinna, s. Antilla. I, 436.
- Antinsulae. I, 438.
- Antiochus, syr. König. I, 474. 475.
- Antioquia, in Amerika. II, 105. 500.
- Antiparos, Insel. I, 437.
- Antipoden. I, 60. — im M. A. häufig mit Antichthonen verwechselt. I, 138. II, 90.
- Ἀντίποδες* (Aristot.). I, 438.
- Ἀντίποινα* (Strab.). I, 138. 145. — s. Antichthonen.
- Ἀντιδουμένη γῆ* (Ptol.), Bedeutung. I, 138.
- Ἀντίποινα* (Strab.). I, 138.
- Anton de Alaminos, s. Alaminos cetr.
- Antonio von Tergaza, Columbus' Lehrer. II, 11.
- Antonius, s. Cap des heil. A., Inseln des heil. A., Nao San A.
- Antonius Veronensis. I, 146.
- Antwerpen, Gewürzhandel das. I, 221.
- d'Anville, Geograph. I, 34. 332. 367. 398. III, 40.
- Anziehungskraft, nach Aristoteles. I, 119.
- Anziehungspunkte am Erdpol. II, 41.
- Apa (sansk.), d. i. Wasser. I, 281.
- Apalachenberge. I, 407.
- Aphron (arab.), d. i. Nord. II, 25.
- Apokalyptische Schriften. I, 171.
- Apollodorus, Biblioth. III, 10. 1. p. 83. ed. Heyne. I, 158.
- Apollonia, s. Santa A.
- Apotelesmatiker. II, 180.
- Appendicularsystem (Blattentwicklung). II, 103.
- Appianus, seine Welttafel (1520). I, 16. 459. 472. 477. II, 384. 389. III, 134. 145. 152.
- Aproditos (die Unzugängliche), nach Ptolem. die nördlichste der Kanarischen Inseln. I, 399. 409.
- Aptenodytes. I, 299.
- Apulejus pag. 59. 64. 65. ed. Ebnenh. I, 438.
- Apulien, Normannen das. I, 347. 381.
- Apus, am Südhimmel. III, 173.
- Aquae morto (Aguas-Mortes). I, 416.
- Aqui, s. Jacopo di A.
- Aquines, s. Ricardo A.
- Araber, als Seefahrer, ihre Colonien in Afrika. I, 279. — auf Sokotora. I, 282. — in Indien cetr. I, 314. 347. — auf den Azoren cetr. I, 434. 455. III, 28. — bringen die Magnetnadel nach

- Europa. II, 25. — Beispiele hohen Alters. III, 16. — vgl. Almagrum, Mauren.
- Arabia sub Aegypto, d. i. Aethiopien (1527). I, 419.
- Arabien, als Theil von Indien. I, 99. — glückliches. III, 27. — s. Yemen.
- Arabische Aerzte. II, 15.
- Arabische Geographen, Erdansicht. I, 62. 65. 278.
- Arabische Himmelskugeln. II, 520.
- Arabische Karte (906 Hedschr.). I, 244. 276.
- Arabische Münzen, auf den Ostsee-Inseln. I, 456.
- Arabischer Meerbusen (Arabicus sinus). I, 57. 74. 75. 180.
- Arabischer Mythos von den Amazonen. I, 275. 276.
- Arabische Ziffern, verschiedene Schreibart im M. A. I, 238. II, 486.
- Arados (Ptol.), Insel im pers. Meerbusen. II, 44.
- Arago, Aut. I, 137. II, 3. 33. 44.
- Aragon, s. Fernando de A.
- Aragonischer Hof I, 239.
- Arak (arab.), d. i. schwitzen. I, 501.
- Araka (kalmück.), einmal durch die Retorte gegangener Kumys. I, 503.
- Arak kerden (pers.), Etymol. I, 501.
- Arango, s. Sancho de A.
- Aratus, Aut. I, 169.
- Araxes, Fluss. I, 153.
- Araya, Saline von, in Venezuela. II, 479.
- Arbisaoli, Columbus Geburtsort? II, 250.
- Ἀρχή, ἄρχων, Etym. II, 328.
- Ἀρχημεία (ars chymiae?). I, 511.
- Archilochus, Aut. II, 311.
- Archimedes, Mathem. I, 58. 92.
- Arcila, s. Escilla.
- Arctic-Highlands. I, 325.
- Ardea Johanna. II, 464.
- Area der Stifthütte. I, 57.
- Areas, s. Manga de A.
- Arena, s. Islas de A.
- Arenal, s. Punta del A.
- Arenbiken, Inseln. III, 30.
- Arethusa, Quelle. II, 85.
- Arctin, Aut. II, 352.
- Arevalo. II, 263.
- Argent, s. Cayes d'A.
- Argenteus (Argyrius), Eucharis, röm. Buchdrucker. I, 528.
- Argentinische Republik. I, 266.
- Argestes, Nordwestwind. I, 272.
- Argire, s. Argyre.
- Argonauten. I, 48. 153. 476. 513. II, 66.
- Arguajo, auf Teneriffa. II, 101.
- Arguin, Insel. II, 42.
- Argyre (Argire), die Silberinsel. I, 44. 315. 318.
- Argyreus, s. Rio de la Plata. III, 81.
- Argyrius, s. Argenteus.
- Argyropulus, s. Joannes A.
- Arias, s. Avila.
- Ariki, Rauschtrank. I, 504.
- Arin, Insel. II, 13. 44. — vgl. Aryn.
- Ariosto, Dichter. II, 108.
- Aristaeus. II, 86.
- Aristagoras, Tyrann. I, 59.
- Aristarchus aus Samos. I, 53. 92. 175. III, 123.
- Aristides, Rhetor. I, 159.
- de Aristizabal, Gabriel, Admiral. II, 296. 298.
- Aristotele, s. Nicolo d'A.
- Aristoteles. I, 35. 73. 74. 75. 76. 78. 275. 282. (Thule) 398. (Erdgrad) 521. (Winddrehung) II, 471. — de Caelo II, 12 extr. II, 69. II, 13. p. 293 Bekk. I, 47. 124. II, 14. p. 297. I, 54. 55. 65. 96. 98. 119. 140. 148. 558. — Meteorol. I, 3, 7. I, 92. I, 3. p. 341. 5 Bekk. I, 120. I, 4. 1. fol. 9a (Vol. I. p. 169 Idel.). I, 313. I, 13. I, 92. I, 13. 19. (Vol. I. p. 463 Idel.). I, 51. I, 13. 20. p. 350. I, 55. 399. I, 13. 21. p. 350. I, 242. I, 13. 27 (I. p. 470 Idel.). I, 114. II, 85. I, 14. 7. p. 351. I, 381. I, 14.

27. I, 417. I, 14. 29. I, 474.
 II, 1. 4. p. 354, a lin. II, 72.
 II, 1. 10. I, 474. II, 1. 14. p.
 354. I, 64. II, 65. II, 1. 15.
 II, 13. II, 2. 19. II, 86. II, 3.
 p. 343 Cas. I, 509. II, 4—6.
 II, 102. II, 5. 10 (Vol. I. p.
 562 ff. Id.). I, 114. 124. 279.
 II, 5. 11. p. 564. I, 66. II, 5.
 11. 16. II, 88. II, 5. 13—16.
 p. 362 Bekk. I, 122. II, 5. 15.
 p. 362. I, 558. II, 5. 16. p. 362.
 I, 55. II, 6. 20, (Vol. I. p. 580
 Id.). I, 272. II, 7 (II. p. 585 Id.).
 I, 48. II, 7 (II. p. 583 sqq.). I,
 159. III, 2. 6. 8. I, 479. III,
 2. 9. III, 19. III, 3. 1. I, 122.
 III, 4. III, 19. III, 6. 10. I, 57.
 IV, 7. 7. p. 384 a. I, 508 (vgl.
 auch unter Ideler). — de Mundo
 c. 3. p. 393 Bekk. I, 52. 55. 60.
 114. 121. 135. 438. 474. 547.
 cap. 4. p. 295. 29 u. 30. I, 439.
 — Histor. Animal. VIII, 2. p.
 590. I, 510. VIII, 13. p. 598 b.
 I, 51. — Problem. XXVI, 52. p.
 946 a. I, 55. — Politic. VII, 13.
 I, 51. — de Mirab. Ausc. c. 85.
 p. 172 Beckm. (c. 84. p. 836
 Bekk.) I, 104. 124. cap. 105. p.
 211. I, 131. c. 136. I, 180.
 c. 186. I, 114. p. 174. 307. 836.
 I, 130. p. 307. II, 67. p. 1157
 (p. 844, c. 136 ed. Bekk.).
 I, 51.
 Aristoteles, Pseudo-, über die
 Steine. II, 25.
 Arki (kalmück.), Rauschtrank. I,
 505.
 Armenien, Land. I, 417.
 Armin (Hermin, Irmin), Etym.
 II, 327.
 Armorikanische Gallier, ihr
 blutiger Cultus. I, 478.
 Arom, Pflanze. III, 44.
 Aromata, s. Cap A.
 Arquemio (franz.), d. i. Alchimie.
 I, 511.
 Arrac, erstes Vorkommen des Na-
 mens. I, 501.
 Atrianus (Peripl. p. 36 Huds.).
 I, 142. (Anabas. VI, 1) I, 560.
 Arrigo, d. i. Heinrich, Etym. II,
 324. 325.
 Arrobe, Gewicht. II, 233.
 Arrowsmith, Aut. I, 419.
 Arsenikeisen. II, 235.
 Artaud, Aut. II, 518. 520.
 Artemita, in Babylonien. I,
 146.
 Artokoelio, ob Duarte Coelho?
 III, 103.
 Artokoslie, Kommandant zu Ma-
 rino. III, 103.
 Aruba, Insel. I, 293.
 Arym (arab.), s. Aryn.
 Arym civitas. II, 347.
 Aryn (arab.), d. i. Halstepunkt,
 richtige Mitte, Kuppel der Erde.
 II, 44. 347. — vgl. Arin.
 Arsa (kalmück.), doppelt destillir-
 ter Kumys. I, 503. 505.
 Arzneiwaaren, aus Indien. III, 30.
 Arzt, s. Arabisch.
 As, s. Alanen.
 Ascelin, Mönch. I, 70. 78. 80.
 393.
 Ascensao mayor, Insel. III, 72.
 Ascensao menor, d. i. Trinidad.
 III, 72. 98.
 Ascension (Isola d'Ascensione,
 Himmelfahrtsinsel), astr. Lage,
 Entdeckung (1502). II, 451.
 (Concepcion) III, 73. 97. 98.
 Aschbona (arab.), d. i. Lissabon.
 I, 384.
 Asclepias acida. I, 506.
 Asclepiodotus. II, 86.
 Asfi (Asaffi), Hafen. I, 387.
 Asien, angebl. Nähe der Ostkü-
 sten zu Europa. I, 46. 201. 546
 —560. — Mittel-, Zugänglich-
 keit unter mongol. Herrschaft.
 I, 80. — Süd-, Handelsverbin-
 dung durch Italiener. I, 190.
 Asmaiden (Asmeiden), Inseln.
 I, 460.
 Asow (Tana), Stadt. I, 190. 273.
 515.
 Asselinsche Handschrift des Ed-
 risi. III, 76.
 Asemann, Simon (1790). II, 520.
 Assril, s. Norð A.
 Astapus, Fluss. I, 313.

- Astarte, Göttin.** I, 545.
Astone, s. Signore A.
Astrognoſie des Dante. II, 518 ff.
Astrolabium des Behaim in Lis-
sabon. I, 190. 221. 232 ff. 237.
 — des Lutho (1295) cetr. 235.
 II, 6. 415. 421. III, 24. 119.
Astrologie. I, 69.
Astronomen, auf Expeditions-
schiffen. II, 420.
Astronomie, nautische, im M. A.
 I, 32. 235. II, 21.
Astronomische Ephemeriden
des Regiomontanus (1475--1506).
 I, 233.
Astronomische Instrumente
der Majorkaner. I, 239.
Astruc, Aut. III, 17.
Atahualpa, Inka (st. 1533). I,
 410. II, 252.
de Ataide, Pero. III, 69. — s.
 Atayde.
Atalanta, Insel. I, 105. 155. —
 vgl. Atlantis.
Atargul, Rosenöl. I, 507.
d'Atayde (de Taide), Vasco, Ca-
brals Begleiter. III, 61. 62. —
 s. Ataide.
Atel, Athel (tatar.), d. i. grosses
Wasser, Wolga. I, 428. 454. —
 s. Atl.
Athanasius, Kirchenvater. II,
 520.
Athel, s. Atel.
Athenaeus, Deipnos. IV, 36. p.
 152 Cas. I, 508. V, p. 206. I,
 141. IX, p. 370. II, 72. XI, 60.
 p. 480. I, 508.
Athenodorus. II, 68.
Atl (mexic.), d. i. Wasser. I, 427.
 — s. Atel.
Atlantenkrieg. I, 162. 164.
Atlantica Isla. I, 155.
Atlantis, Insel, nach Solon und
Plato. I, 47. 105. 110. 112.
 155 ff. 424. II, 67. 97. — die
 grosse und kleine, nach Plinius.
 I, 163.
Atlantis, als Bez. für Amerika,
Mexiko. I, 256. 425. 427. —
 nach Columbus ein Theil von
 Indien. I, 539.
Atlantische Inseln, Bez. für die
Glückseligen Inseln. I, 406.
Atlantischer Ocean (Strabo),
 bei den Alten Bezeichnung theils
 für den ganzen Ocean, theils für
 das Atlantische Meer im engern
 Sinne, Gründe seiner angebl.
 Unfahrbarkeit cetr. I, 56. 63. 106.
 132. 134. 135. 139. 152. —
 (Plin.) 272. — (Meer der Fin-
 sternisse bei Edrisi) I, 277. 434.
 — Breite. I, 323 ff. 339. — vgl.
 Meer, äusseres, dunkles.
Atlas, Bruder des Hesperus. I,
 53. 157. 391.
Atlas, Berg. I, 53. 55. 165.
 II, 95.
Atlas, katalonischer (1374). I,
 240. 243. I, 395. — vgl. Karten,
 Welttafel.
Atmosphäre, in Brasilien. III,
 18 ff. — ihr Druck ist den Al-
 ten unbekannt. I, 120.
Atrato, s. Rio Dabeyba.
Attika, Land (1425). I, 418.
Atullio, s. Antillia. I, 413.
Atwoods Kay, s. Samana. II, 133.
Auber, s. Petit A.
Aubery (Auberon, Oberon), Etym.
 II, 326.
Aucuparius, Thomas, Aut. II,
 372. III, 152.
Auge, nach Baco. I, 497.
Augerellus (Augereau), Antonius,
Buchhändler. II, 374.
Augier Ghislin de Busbecq,
flamländ. Reisender (1555). I,
 514.
Augulon, s. Cap Agilon.
Augustin (Agostin, Agostinho),
s. Cap St. A.
Augustinus, Kirchenvater. I, 37.
 76. 170.
Aurea Chersonesus (Goldcher-
sones) I, 98. 284. 315. 316. 318.
 II, 171. 231. 466. (Malakka)
 III, 91. 92. 121.
Aurora-Inseln. III, 95.
Autun, Stadt. I, 169.
Avaren, in der Krimm (6. Jahrh.).
 I, 515.
Aveiro, Stadt. II, 61.

d'Aveiro, Johann Alphons (1486).
I, 222. 247. III, 52.

Avenruyz, s. d. f.

Averroës (Averrhoës, Avenruyz, Avenryz), Commentator des Aristoteles. I, 74. 75. 76. 83. 97. 98. 149. 539.

Avicenna (Ebn Sina), Arzt. I, 66.

Avicennia tomentosa. I, 341.

Avienus, Rufus Festus, Dichter.
I, 101. 129. 157. 163. 169. 180.
400. 408. 437. II, 64. 65. 66. 96.

de Avila (Davila), Pedro Arias
od. Pedrarias, Seefahrer (1514).
I, 263. 264. 286, II, 379. 380.
483.

Ayan, s. Azania. I, 117.

de Ayllon (Aillon), Lucas Vaz-
quez, Expedition nach Florida.
I, 321. II, 297. — s. Tierra de A.

Aymerich, Etym. II, 325.

Aymores, s. Serra dos A.

Ayses de Casal, s. Casal.

Aysen, s. Estero de A.

Azaffi, s. Asfi.

Azagayas, s. Sagayen.

Azalea procumbens. I, 329.

Azania (Ayan, Zingium), in Afrika.
I, 117. 150. 272.

Azoren, Inseln. I, 35. 46. 87.
105. 106. 128. 156. 213. 217.
225. (angebl. von Behaim ent-
deckt) I, 220. 223. 226. 228.
(von Normannen entd.) I, 235.
241. 242. 276. — (Atlantis nach
Chr. Columbus) I, 320. 327.
328. 387. 407. 411. 414. 430.
432. II, 37. 44. 45. (früherer
Wald- und Regenreichthum) II,
138. 440. III, 14. — vgl. Cas-
sideriden.

Azow, s. Asow.

Asteken, amerik. Culturvolk. I,
266. (in Anahuac, 1190) 381.
425. — s. Hieroglyphen.

Astekische Zeitrechnung
(1091). I, 425.

Aztlan, in Amerika. I, 335. 393.

Asucar, s. Pan de A.

Azyr, s. Vicq d'A.

B.

Baal ben Matharbaal, punischer
Name. I, 459.

Baaruco, Insel. II, 150.

Baatu, s. Batu Khan.

Bab-el-Mandeb, Meerenge. I,
813. II, 93. 469.

Babeque (Baneque, Baveche), die
angebl. Goldinsel. II, 125. 150.
— zuweilen mit Bohio verwech-
selt. II, 458. — s. d. f.

Babueca (Babueco, Bajos de B.,
Baxos de B., Isla de B.), Un-
tiefen von, die Goldinsel. II, 125.
134. 146. 147. 151. 429. 502.
— vgl. Babeque, Babura, Cayes
d'Argent.

Babura (Babueco?), Untiefe der
Bahama-Gruppe. II, 440.

Babuyanen, Inseln. I, 329.

Βαβυλών, Schloss bei Memphis.
I, 416.

Babylonia, im M. A. Bezeichnung
für Memphis. I, 416.

Bacallaos (Bacalaos, Bachalaos,

Tierra de B., Tierra de los B.),
Land der (Neufundland), Ent-
deckung cetr. (1463?). I, 235.
236. 305. 373. 396. 427. 460.
II, 74. 447. 478. 482. III, 122.
— s. Scorafixa.

Bacalaurus, Insel. II, 22.

Baccalaurae, angebl. Verbindung
mit Asien. I, 118.

Baccalaurum Terra. I, 306.

Bacchus, Gott. I, 313.

Bach, Aut. I, 160.

Bachalaos, s. Bacallaos. I, 427.
III, 122.

Bachiller Ruy, Astronom (1517).
I, 234.

Bachilleres en leyes (Advoka-
ten). I, 263.

Bachis, Insel. I, 329.

Bacon, Roger, Mathematiker cetr.
I, 13. 69. 71. 73. 74. 77. 81.
(Erdansicht) 82. 99. 109. (Ex-
perimente u. Erfindungspläne) I,
496—500. 518. II, 471.

- Badajoz, Junta in (1524). III, 134.
 Badia di tutti i Santi, s. Aller-
 heiligenbai. III, 89.
 Baehr, Herausg. des Herodot. I,
 417. II, 68. 95.
 Bär, grosser und kleiner, Stern-
 bild. I, 68. II, 522. III, 10.
 175.
 Baeti, Volk. I, 473.
 Baetica aurea, i. e. Castilla del
 Oro. I, 265.
 Baetis, Fluss. I, 131.
 Baffinsbai. I, 203. 325. (Runen
 das.) 355.
 Baga, s. Mar de B.
 Bagdad, Stadt. I, 273. II, 514.
 Bahama-Bank, grosse und kleine.
 II, 112. 130. 135. 147.
 Bahama-Inseln (Lucayen, Ju-
 cayos, Yucayos). I, 428. (Golf-
 strom das.) 467. II, 47. 51. 69.
 105. 120. 122. (nach Columbus)
 124. 125. 132. 133. 146. (ihre
 Entvölkerung) 208. 440. 502.
 Bahama-Kanal, alter (Canal
 viejo). I, 321. 466. 467. II, 69.
 73. 137.
 Bahia, Küsten von (1516). II, 32.
 III, 105.
 Bahia Cabralia, in Brasilien.
 III, 41. 63.
 Bahia de los Nodales. I, 299.
 300. —, vgl. Nadelbank.
 Bahia de San German el
 Viejo, an Portorico. II, 146.
 Bahia de Santa-Lucia. III, 96.
 Bahia de Todos los Santos,
 s. Allerheiligenbai.
 Bahia de Xagua, an Cuba. II,
 470. III, 44.
 Bahia sin fondo, Meerbusen des
 heil. Georg. I, 298.
 Bahraïn-Inseln, im pers. Meer-
 busen. II, 44.
 Bai, s. Bay.
 Bai de las Flechas. II, 73.
 Bai der Gorillas-Affen. II, 95.
 Bai des heil. Julian. II, 528.
 III, 12.
 Bai des heil. Matthias (San-
 Matias). I, 302. 303. 304.
 Baikalsee. I, 333.
 Baixit, Sultan. I, 416.
 Bajazet Jildirim, Sultan (st.
 1403). I, 416.
 Bajos de Babueca, s. Babueca.
 II, 147.
 Baker, s. El B.
 Bakkam (arab.), i. e. lignum ru-
 brum. I, 442.
 Bakui, arab. Geograph. I, 64.
 315. 371. 386. 442. 450. 452.
 II, 99.
 de Balboa, Vasco Nuñez, Ent-
 decker des Südmeers (stirbt 1517).
 I, 223. 263. 284. 285. 289.
 (1513) 295. 296. 298. 343. 538.
 II, 303. 347. III, 48. 117. (1504)
 131.
 Baldelli (Boni), Graf. I, 189.
 242. 243. 247. 273. 278. 395.
 399. 439. 442. 443. II, 343. 344.
 350. 397. 405. 415. 431. 449.
 496. III, 3. 6. 21. 57. 62. 76.
 77. 83. 128. 155.
 Baldewin (Baudouin), König von
 Jerusalem. II, 325.
 Balearen, Inseln. I, 52.
 Balena, der kleine Golf vom Paria.
 I, 257. 258.
 Baltisches Meer (1425). I, 420.
 (Ptolem.) 473.
 Bamberg, Stadt. I, 306.
 Bambotum (Polyb.), ob Cap Non?
 I, 243.
 Bambu (malai.), Bambusrohr.
 I, 462.
 Bambusrohr, von Amerika nach
 den Azoren geschwemmt. I, 462.
 466. 470.
 Banco de los Jardines y Jar-
 dinillos, Klippengruppe. II, 462.
 Bancroft, Aut. I, 374. II, 110.
 Banda del Sur del Estrecho.
 I, 300.
 Bandini, Aut. I, 68. II, 223.
 309. 317. 318. 319. 321. 330.
 331. 345. 360. II, 396. 398.
 399. 400. 402. 403. 404. 405.
 410. 415. 417. 427. 428. 429.
 431. 432. 434. 435 ff. 487. 493.
 495. 497. 503. 504. 509. 510.
 III, 5. 7. 8. 10. 13. 14. 17. 18.
 19. 25. 33. 82. 83. 89. 104.

130. 132. 160. 163. 166. 168. 193. 195.
- Baneque, s. Babeque. II, 125. 150.
- Banez, s. El B.
- Baniane (*Ficus religiosa*), in Ostindien. I, 462.
- Banianen, indische Kaufleute. III, 28.
- Bank der Nadeln, s. Nadelbank.
- Banque (Actien) des heil. Georg, zu Genua. II, 230.
- Banquen, tartarische. I, 79.
- Baracoa, Hafen. II, 16. 57. 134.
- Baranhen, s. Rio B.
- Barataro, Aut. I, 466.
- Barbara (*Cafrorum Terra*). I, 277. — vgl. Berberey.
- Barbara, s. Sanct B.-Kanal.
- Barbaren, nach chines. Ansicht. II, 329.
- Barbarigo, Antonio, Reisender. III, 16.
- Barbaro, Josafa (*Josephat*), venez. Reisender in Persien (1435. 1474). I, 79. 514. III, 76.
- di Barbosa, Angelo. II, 337.
- Barbosa, Diego. III, 73.
- Barbosa, Odoardo. III, 28. 56. 58.
- Barbot, Johann, Seefahrer. II, 64.
- Barcaiztegui, Capitän, Aufnahme von Cuba. II, 462.
- Barcia, Andrea Gonzalez, Historiker. I, 35. 84. 92. 93. 97. 201. 216. 219. 412. II, 12. 27. 62. 198. 249. III, 44. 144.
- Barclay, s. Cap B.
- Bardmila (arab.), das Land der Franken (Christen). I, 454.
- Barima, s. Cap B.
- Barke, s. Canot.
- Barlovento, s. Islas de B.
- Barlow, Aut. II, 21.
- Barnabas Picardus, Herausg. des Ptolemäus. II, 366.
- Barra de Cannanea (*Cananea*), in Brasilien. I, 265. III, 80. 96.
- Barra de Saltés (*B. Saltas*). I, 206. 526. II, 35. 112. 384. 447.
- Barrameda, s. San Lucas de B.
- Barre, am Ausfluss der Dordogne. II, 433.
- Barros, Joao, portug. Historiker (geb. 1496). I, 131. 204. 222. 225. 227. 232—236. 241—248. 251. 252. 255. 283. 304. 318. 319. 407. 433. 446. 447. II, 36. 98. 217. 283. 305. 313. 446. 449. 476. 483. 514. 515. III, 33—38. 59—73. 78. 79. 93. 98. 102. 145. 158. 192.
- Barrow, Seefahrer. I, 234. 298. 366. 478.
- Barrowstrasse. I, 203. 325.
- Barthema (*Barthe*), Lodovico, Bologneser Reisender. II, 348. III, 16. 35. 66.
- Bartholomäus von Cremona. I, 80.
- Bartolozzi, Franc., Aut. I, 427.
- Barygazenus Sinus, Meerbusen von Camboya. I, 317.
- Basalt, auf Grönland. I, 352. 376.
- Baschghird (*Baschkiren, Baschkurd, Pascatir*), Finnen. I, 78. 516. 517.
- Basil Hall, Vulkan. I, 301.
- Basilica, an der afrik. Westküste. III, 5.
- Basilus, Heiliger. II, 91. 520.
- Basilus Valentinus, Benediktiner zu Erfurt. I, 505.
- Basken, als Seefahrer. I, 212. 392. — Kenntniss der Magnetnadel. II, 26.
- Baskische Provinzen. I, 32.
- Basselin, Olivier (1418). II, 154.
- Bassora, Stadt. I, 190. 273.
- Bastidas, Rodrigo, seine Entdeckungen (1500—1502). I, 291. II, 128. 302. 450. 453. 492. 500. 504. III, 33. 115.
- Bastimentos, s. Puerto de los B.
- Batabano (nicht Batahano), Golf von. II, 462. 463. 465. — Festung. 469.
- Batara-Guru, Gottheit der Javanen. I, 48.
- Βαρραχία θάλασσα* (Ptol.). I, 117.
- Batu Khan (*Baatu*), Fürst. I, 502.
- Batuta, s. Ibn-B.
- Baudouin, s. Baldewin.
- Baukunst (1509). II, 367.

- Baumwolle, in Amerika. II, 509.
 Bautista, s. Isla de San Juan B.
 Bavarello, Giacomo, Schwager
 des Chr. Columbus. II, 258. 279.
 Baveche, s. Babeque.
 Baxo de la Plata (Baxo de Pl.,
 Cayes d'Argent, Silver-Bank),
 im N. von Haïti. II, 147. 132.
 146.
 Baxos de Babueco, s. Babueca.
 II, 134. 151.
 Bayatiquiri, einheim. Name für
 Cap Maysi. II, 135.
 Bayer, als Familienname. I, 226.
 Bayeux, dänische Sprache das.
 II, 351.
 Baynera, Costanzo (Constantino),
 aus Brescia (1505). I, 529.
 II, 161.
 Bay of disappointment. I, 299.
 Baza, Belagerung (1489). II, 174.
 Beagle, engl. Expeditionsschiff.
 I, 301.
 Beata, Insel an der Küste von
 Haïti. II, 237. 479. 480. — s.
 Cap B.
 Beatrix Enriquez (Beatriz Hen-
 riques), aus Cordova, Mutter des
 Ferd. Columbus. I, 103. 527.
 II, 246. 260.
 Beatty, Benjamin, Seef. I, 389.
 Beaufort, Capitain. I, 302.
 Beauvais, s. Vincent de B.
 Becerra, Alvaro, Schiffer. I, 244.
 Beckborrow, Aut. II, 41.
 Beckmann, Aut. I, 114. 130.
 439. II, 67. 104. 154. 489.
 Beclario, s. Bedrazio.
 Beda Venerabilis. I, 539. 561.
 II, 77. 91.
 Bedalcuria. III, 28.
 Bedrazio (Beclario), Genueser,
 seine Welttafel (1436). I, 422.
 437.
 Beechey, Capitain. I, 203. 328.
 337. II, 147.
 Beer, Astronom. III, 18.
 Begiaia (Bugia). II, 15.
 Begraben, lebendiges, auf Haïti.
 II, 149.
 Behaim (Beheim, Martin de Bo-
 hemia), Martin, Kosmograph
 (geb. 1436, gest. 29. Juli 1506
 od. 1507 zu Lissabon), seine
 Welttafel, Erdkugel (1492). I,
 31. 44. 45. 201. 206. 245. (Her-
 kunft, Reisen cetr.) 220 ff. (Na-
 men) 225. 229. (Reise nach
 Congo, 1485?) 245. 247. (angebl.
 Entdecker der Magellanstrasse)
 252 ff. (sein Tod cetr.) 267.
 275. 276. 287. 304. 305. 318.
 410. 412. 422. 423. 432. 433.
 439. 447. 553. II, 292.
 Behaim, Matthias, erster deut-
 scher Bibel-Uebersetzer (1343).
 I, 226.
 Behaim, Michel, Meistersänger
 (1421? 1470?). I, 223. 226.
 v. Behaim, Baron Sigismund Frie-
 drich Carl. I, 230.
 Behaim von Schwarzbach,
 Familie. I, 225. 231.
 Behaimia, als Bez. für Amerika.
 I, 221.
 Behein, s. Behaim. I, 225.
 Behringsstrasse. I, 203. (Breite)
 I, 328. (Eis das.) 476. 477.
 Beigel, Aut. II, 521.
 Beilak Kiptschaki, arab. Tractat
 des. II, 25.
 Beirut, Stadt. III, 80.
 Beit-tuma (arab.), d. i. Haus des
 Thomas. III, 58.
 Bela, Meerbusen. III, 28.
 Belad de Non, in Afrika. I, 243.
 Belad Mufrada, desgl. I, 244.
 Belen (Belem, Bethlehem), s. Rio
 de B.
 Bella von Aden, südl. Theil des
 Tehama, astr. L. III, 174.
 Bell d'Antermouy, John, Rei-
 sender. I, 500. 504.
 Belle-Isle, Meerenge von. II, 449.
 Belloro e Vernazza, Autor.
 II, 283.
 Bellovacensis, s. Vicentius B.
 Beluri (Edrisi), Stadt. I, 371.
 Belviz, Pablo, Bergmann (1495).
 II, 234.
 Bembo, Cardinal. I, 471. II, 276.
 305. 390. 527.
 Bemoi, Negerkönig. III, 101.
 Bencola, District. III, 29.

- Bendáb** (pers.), d. i. Wasserband, Insel. I, 281.
Beneventanus, s. Marcus B.
Bengasi. I, 325.
Benguela. I, 344.
Benin, afrik. Königreich. I, 222.
Benincasa, Andrea, Sohn des Gracioso B. I, 423.
Benincasa, Gracioso, seine Welttafel cetr. (1471). I, 31. 216. 244. 400. 406. 423.
Benito, s. Alonzo Martin de Don B.
Benqmotapa, König von Sofala. III, 64.
Bentuflo (Bentuflo, d. i. Sohn der Finsterniss?), Insel. I, 433. 450.
Bentusta, Insel? I, 433.
Benvenuto di Domenico Benvenuti, Florentiner. II, 399. 404. 406. 409. III, 106.
Benzoni, Girolamo, in Indien (1541—56). I, 255. II, 135. 214. 219. 393.
Beragua, s. Veragua. II, 269. 378.
Berardi, Juanoto (Juan), florent. Kaufmann in Sevilla (st. 1495). I, 198. II, 196. 308. 319. 413. 471. 481. 483. III, 35.
Berbercy, Land. I, 222. — vgl. Barbara.
Berezillo, s. Bezerillo.
Bergbau, auf den Antillen, Druck der Indianer. II, 228. — s. Mita.
Berg des Raben, auf den Azoren. I, 447. — s. Corvo.
Berghaus, Geograph. I, 360. II, 35. III, 14.
Bergi Regio. I, 477.
Bermejo, Juan Rodriguez, Columbus' Begleiter. II, 117.
Bermuda-Inseln. II, 47. 56. 59.
Bernal, Schiffsarzt des Columbus (1502). I, 189. II, 237.
Bernaldez, Andrés, Pfarrer der Villa de los Palacios, Columbus' Freund. I, 41. 187. 526. II, 232. 248. 316. 382. 461. 463. 465. 466.
Bernardino Caravajal, Cardinal. I, 98. II, 466. 476.
Bernardo de Ibarra, Columbus' Begleiter. I, 90.
Bernhardy, Aut. I, 124. 451.
Bernstein. I, 314.
Berosus, Aut. II, 311.
de Berreo, Antonio, Gouverneur von Trinidad. I, 390.
Berthelot, Aut. II, 97.
Bertius, Aut. I, 429.
Berullo, Cardinal. I, 395.
Beryllcrystalle, in Amerika. II, 441.
Bersil, s. Brasil. I, 439.
Besechicce, s. Beseneghe. III, 7.
Besegna (Besegue), Fluss (Rio Nuñez?). III, 7.
Beseneghe (Biseneghe, Besechicca, Bisechere, Byseghier, Bisechicca, Bezeguiche), angebl. Stadt an der afrik. Westküste (Grünes Vorgebirge). III, 5. 6. 7. 52. 53.
Besitzergreifung von entdeckten Ländern, Ceremonie. II, 430. III, 44. 79. 94.
de Betancourt, Juan (Jean), in Afrika. I, 240. 244.
Bethlehem, s. Belen.
Betulineen. II, 48.
Beure, s. Büren.
Bezauberte Inseln, bei Britannia. I, 179.
Bezelinus Alebrandus, Bischof (1035). I, 402.
Bezequiche, s. Beseneghe.
Bezerillo (irrig Berezillo), berühmter Hund. II, 264. 283.
Bha-kam (sansk.). I, 442.
Bhara (sansk.), d. i. tragend, haltend. I, 60.
Bhrádsch, bhrágh (sansk.), d. i. leuchten, strahlen. I, 444.
Biafra-Bai. I, 245. 259. 337. 341. III, 27.
Biagioli, Aut. I, 58.
Bianchi, Aut. II, 283.
Bianco, Andrea, seine Welttafel (1436). I, 31. 216. 243. 244. 256. 278. 349. (Atlas, 1496) 362. 374. 410. 413. 414. (Planisphär) 420. 423. 430. 432. 433. 434. 435. 439. 449. 556. II, 61. 83. III, 147.

- Biarn, s. Bjarn.**
Bibel, erste deutsche Uebersetzung von Matthias Behaim (1343). I, 226. — vgl. *Genesis cetr.*
Biblioteca Colombina, zu Sevilla. I, 537. 539.
Bibliothek des Klosters degli Angeli de Monaci Camaldolesi. I, 189.
Biddle, Autor. II, 22. 28. 172. 323. 388. 445. 447. 449. 456. 492. III, 121.
Bidonis, Franz, Buchdrucker in Venedig. II, 368.
Bienbaso (vielleicht Bienpaso), auf Cuba. II, 469.
Bier, chinesisches. I, 501.
Bilbao, s. Pedro von B.
Bildsäulen (Bildwerke), alte amerikanische. I, 383.
Billardièrre, s. La Billardièrre.
Bimini-Inseln (Tierra de Bimini), Bahama-Gruppe, Verjüngungsquelle das. II, 122. 135. 146.
Binnet, Aut. I, 242.
Binsensegel. III, 30.
Biot, Aut. II, 29.
Birch, Capitain. II, 52. 53.
Birken, auf Grönland. I, 353.
Bischöfe, Insel der sieben. I, 430.
Biscioni, Dr. II, 398.
Bisechere (Bisechicca, Biseneghe), s. Beseneghe.
Bisons, Land der. I, 432.
Bissagos (Bissao), Bank der. I, 324. 339. III, 7.
Bjarn, Thordi filius. I, 355.
Björn (Biarn) Herjolfson, Isländer, entdeckt Vinland. I, 46. 356. II, 455.
Blaise (franz.), Etymol. II, 321.
Blancaflos, Fürstin. II, 325.
Blandin, s. Sanct Brandon.
Blanquilla, Insel. II, 30.
Blasius, Etymol. II, 321. — s. *Otho de St. Bl.*
Blastos (Vlastos), Familie auf Chios. II, 321.
Blastos, Nicolaus, aus Kreta (15. Jahrh.). II, 321.
Blattentwicklung. II, 16. 103. — vgl. *Vegetation cetr.*
Blattern (Pocken), auf Haïti (1520). II, 267.
Blaue Gebirge, auf Jamaika. II, 138.
Blech, s. Silberblech.
Bleioxyd. I, 508.
Blemmida, s. Nicephorus.
Blitzwagen, eine Art Artillerie, in China. I, 500.
Blondhaarige Völker, in Asien. I, 515.
Blossom, Seef. I, 328.
Bluteau, Aut. I, 437.
Boabab (Adansonia digitata). II, 98.
Boas, Fluss. I, 417.
de Bobadilla, Beatriz. II, 101.
de Bobadilla, Francisco, Kommandeur des Ordens von Calatrava. II, 168. 198. 200. (sein Tod) 233. 237. 241.
Boca del Dragon, nördl. Oeffnung des Kanals von Paria. I, 259. II, 43. 76. 78. 422. 479. — vgl. *Drachenfluss cetr.*
Boca de las Caravelas del Principe, auf Cuba. II, 142. 144.
Boca de la Sierpe (j. Canal del Soldado), südl. Verbindungskanal des kl. Golfs von Paria mit dem Meere. I, 258. II, 43. 78. 425.
Boca de Navios, die Orenokomündung. II, 80.
Boccaccio, Dichter, geb. zu Paria. I, 312. 452. II, 279.
Bochart, Aut. I, 49. 55. 61. 256. 281. 511. 513.
Bochica, Fusstapfen des. III, 190.
Bochio, s. Bobio.
Bode, Astronom. II, 516. III, 167.
Bodscha (Boja), Land in Afrika. III, 65.
Böckh, Prof. I, 115. 127. 146. 155. 161. 177.
Böhmen, westliches (Amerika). I, 221.
Böotien, Land. I, 438.
Boëthius, Aut. II, 487.
Bogota, Stadt. II, 105.
Boha, auf Haïti Bez. für Haus, Wohnung. II, 457.
Bohemia, Martin de, s. Behaim.
Bohémiens, s. Zigeuner. III, 25.

- Bohio** (Bochio), einheim. Name für Haïti, od. eine Provinz derselben. I, 320. II, 150. (nach Columbus ein südl. von Haïti gelegenes Festland) 457. 458.
v. Bohlen, Aut. I, 61. 238. 282. 317. 545. 561.
Boid (nicht Boyd), Reisender. I, 431. 448. 466.
Boii, Volk. I, 473.
Boil, s. Buil.
Bois, s. Du Bois.
Boja, s. Bodscha.
Bojador, s. Cap B.
Bojuca, d. i. Bimini-Insel. II, 135.
Bolateria (span.), Bedeutg. II, 255.
Boliden, früher mit Kometen zusammengefasst. I, 490.
Bolivar, Präsident. II, 297.
Bolivia, Republik. I, 378.
Bollstadt, Albert von, s. Albertus Magnus.
Bom, s. Anno-B.
Bombay, Dampfschiffahrt nach Falmouth. I, 204.
Bom-Jesus, Dorf. I, 324.
Bon, s. Cap B.
Boncius, s. Gregorius B.
Bond, Henry, Aut. II, 41.
Bongars, Aut. I, 273. 416.
Bóni, s. Baldelli.
Boni-Hominis, s. Alfons B. H.
Bonpland, A., Reisender. I, 17. 21. 446.
Bopp, Prof. I, 60. 179. 282. 506. II, 328.
Borda, Aut. II, 98.
Bordone, Benedetto, Geograph (1528). I, 275. 428. 460. II, 467.
Bordoni, Girolamo, mailänd. Buchdrucker (1614). II, 257.
Borg, auf Island. I, 356.
Borgia, Rodrigo Lenzolio, Cardinal. I, 278. 544. II, 37. 520. — vgl. Alexander VI.
Boriken (Boriquen), s. Puertorico. II, 105.
Borneo (Giava maggiore, Java major, Montradok), Insel. I, 44. 194. (Gold das.) 315. 318. 424.
Bornu, afrik. Königreich. I, 165.
Borondon, s. Sanct Brandon.
Borriquen, s. Puertorico. II, 145.
Borromeo, Giovanni, Graf. I, 495.
Bory de Saint-Vincent, Reisender. II, 53.
Borysthenes, Fluss. I, 140. 515.
Bosco, s. Sacro-B.
Bosius, Aut. I, 472.
Bossi, Aut. I, 36. 189. 525. 529. 539. 540. II, 10. 116. 120. 161. 248. 253. 258. 259. 283. 285. 287. 289.
Boucher, franz. Goldschmidt in Caracorum. I, 516.
Bougainville, Aut. III, 14.
Bounty. I, 337.
Bourbon, s. Isle de B.
Bourne, William, Aut. II, 28.
Boussingault, Reisender. I, 14.
Boussole, früher Gebrauch in China cetr. (3. Jahrh.). I, 278. 330. (Südrichtung) 333. — Abweichung. II, 18. — flamändischer, genuesischer Compass. II, 27. — s. Inclinations-, Wasserboussole, Magnetnadel.
Bovadilla, Fr. II, 295. 299.
Boxhorn, Aut. II, 87.
Boyd, s. Boid.
Boyens, Floris, Tapetenfabrikant aus Utrecht. I, 485.
Bracciolini, s. Poggio Br.
Brace (span.), Etym. I, 444.
Bracie, s. Brasil. I, 439 ff.
Braciere (span.), Etym. I, 444.
Bracir, s. Brasil, Brasilien des Picigano.
Brádschita (sanskrit.), d. i. leuchtend. I, 445.
Braga, Erzbischof von. I, 98.
Braganza, Geschlecht. II, 268. 271.
de Brahe, Tycho, Astronom. III, 18.
Braise (franz.), Etym. I, 444.
Brancas, Branco, s. Islas Br. dos Lucayos, Rio Br.
Brand, brennen, Etymol. I, 444.
Brandan. (Brandany', Brandon, Brandano, Brandamis), s. Sanct Brandon.

- Brandmarkung mit heissen Eisen, auf den Antillen. II, 207.
- Branntwein, aus Stutenmilch. I, 504. — s. Kumys.
- Brasa (altfranz., Brascero span., Braseiro portug.), Etym. I, 444.
- Brasil (Bracie, Brazie, Insula de Br., Yxola Br., Brazir, Brazcir, Berzil, Mayotas), drei Inseln von, Azoren. I, 242. 349. 413. 435. 439 ff. 443. III, 147. — s. Punta del Br.
- Brasile, s. Brasilienholz. I, 440.
- Brasiliae Regio. I, 307.
- Brasilianer, Körperbeschaffenheit, Sitten. II, 346. III, 15 ff. — angebl. von weisser Farbe. 25. — hohes Alter. 191. — vgl. Indianer.
- Brasilien des Picigano (Braeir). I, 81.
- Brasilien (Tierra de Santa Cruz, da Vera Cruz, Terra Sanctae Crucis), als Theil von Asien. I, 118. 130. — von Cabral entdeckt am 22—24. April 1500. I, 210. 259. 261. 266. 294. 295. 302. 311. (Flora) 341. 344. (Name) 446. 466. (übermäßige Westausdehnung auf alten Karten) 550. (Cabral das.) II, 58. 293. 315. (1501) 339. 376. 411. 432. (erste Wahrnehmung der Küsten, 22—24. Febr. 1500) 449. 452. 478. 496. 502. (Vespucci das.) III, 8 ff. (Menschenrace) 15 ff. (Atmosphäre, Meteore) 18 ff. 25. (Cabral das.) 37. 42. 49. 61. 63. 77. (erste Niederlassung) 95. 99. 105. 157. (Presillig Landt) 177. — s. Strömung.
- Brasilienholz (Bresill, Brasilly, Bresilji, Bresilium, Braxilis, Brasile), in Ostindien. I, 440. 442. — Amerika. 445. II, 439. 509. (vercino) III, 90. 182.
- Brasilly, s. d. v.
- Brasil Rock (Brazil R.), Insel. I, 403. 459.
- Braxilis, s. Brasilienholz. I, 440.
- Braza (mittellat. i. e. pruna; portug.), Etym. I, 444.
- Brazcir, Insel. I, 349. — vgl. Brasil.
- Brazie, s. Brasil. I, 413. 435.
- Brazil, s. Canquas de br., Brasil cetr.
- Brazil-Rock, s. Brasil R.
- Brazir, Insel. I, 435. III, 147. — s. Brasil.
- Βράζω (sieden), Etym. I, 444.
- Bredow, Aut. I, 48. 54. 56.
- Breiteneintheilung, fehlt auf den alten catalonischen und italienischen Karten. I, 244.
- Breitengrade, falsche, bei Columbus, Vespucci cetr. II, 498.
- Bremen, s. Adam von Br.
- Brendan, s. Sanct Brandon.
- v. Brequigny. I, 141.
- Bresilji (Bresill, Bresillum), s. Brasilienholz. I, 440. 442.
- Bret, s. Le Br.
- Breton, Raymond, Aut. I, 429.
- de Brevesca, Ximeno, bekehrter Jude od. Maure. II, 241.
- Brewster, Autor. I, 37. 375. II, 34.
- Briarcus, Säulen des. I, 48. 111. 157. 175. 179. 327. 404. 451.
- Brisbane, Sternkatalog von. III, 169. 170. 171.
- Brises, s. Sonnenwinde.
- Brisilge, Insel. I, 439. — vgl. Brasil.
- Bristol, Stadt. I, 93. 361. 369. (Cabots Geburtsort) II, 445.
- Britannien. I, 144. 176. (ob von Hindus gekannt?) 334. — s. England.
- Britannier, ihr blutiger Kultus. I, 478.
- Britannische Inseln. I, 116. 154. II, 67.
- de Brito, Jorge, Schiffshauptmann (1511). III, 93. 98.
- Brittia, Insel zw. Britannia und Thule. I, 176. 400.
- Brown, Robert. I, 341.
- Brué, Aut. I, 419.
- Brüder, Inseln der zwei. I, 387.
- Brun, Aut. II, 460.

Brunelleschi (Brunellesco), Filippo, Architekt. I, 190. II, 394.
Bruquen, s. Punto Br.
de Bry, Theodor, Rsd. I, 530. II, 394. III, 124.
Brynjulfen. I, 356.
Buache, Aut. I, 374. 387. 409. 413. 419. 421. 431. 433. 435. 443. 453. 556.
Bubulca, die sieben Inseln der Untiefen von. II, 125. 151.
Buccinoiden. III, 77.
Buador (Bucedor), s. Cap Bojador. I, 415. 421.
v. Buch, L., Geognost. II, 101.
Buch, Bücher, Begriffe davon bei Cariben. I, 345.
Buchdruckerkunst mit unbewegl. Lettern, in China (952). I, 79.
Buchon, Autor. I, 44. 240. 243. 395.
Buchstaben, nach Columbus angebl. auf Fernandina. II, 152.
Budaens, Aut. I, 147.
Buddha's Fußstapfe (Siripada), in Ceylon. III, 179. 190.
Buddhismus, Verbreitung. I, 330. 332. 349. (Priester) II, 107.
Buddh-var, Tag des Buddha. I, 546.
Buenos-Ayres, Stadt. I, 302.
Buenos Señalis, s. Rio de B. S.
Büren, Graf von (de Beure, Bure, Bures), Erzieher Karls V., I, 485.

Buffon, Naturf. I, 340.
Bugia s. Begiaia.
Bugiasco, Columbus' Geburtsort? II, 250. 254.
Buil (Boil), Bernardo, Benedictiner. II, 189.
Bukhum (pers.), i. e. Pterocarpus santalinus. I, 442.
Bukkan-Chitto (Telingu), i. e. Caesalpinia sapan. I, 443.
Bulgaren, in der Krimm (7. Jahrh.). I, 515.
Bulghar, Stadt. III, 75.
de Bure (Bures), s. Büren.
Burenquen, s. Boriquen.
Burgund, Herzog von (1090). II, 352.
Burnet, Thomas. I, 224.
Burra, Insel I, 471.
de Busbecq, Augier Ghislain, flandischer Reisender (1555). I, 514.
Bustamente, Magellans Gefährte. II, 515.
Butrigarius, s. Galeatus B.
Butterinsel der Kanarier. I, 407.
Buttermeer der Inder. I, 172.
Buttmann, Aut. I, 59.
Buxtorf, Aut. I, 172.
Busedor, s. Cap Bojador. I, 243.
Bygde Papyle, auf Island. I, 350.
Byntze, s. Pinzon. II, 349.
Byseghier, s. Beseneghe.

C.

Caárucaera, d. heil. Inseln. I, 429.
Cabezudo, Juan Rodriguez, aus Moguer, Erzieher des Diego Columbus. II, 262.
Cabo Branco (Weißes Vorgeb.), in Amerika. II, 64. III, 9.
Cabocos, Bahama-Untiefe oder Sandbank. II, 130. 135.
Cabo de Bien Espera (Vorgeb. der Guten Hoffnung), in Amerika. II, 469. III, 187.
Cabo de Clara. II, 60.
Cabo de Cruz, auf Cuba. II, 462. 470.

Cabo de Cuba. II, 124. 133.
Cabo de Isleo, auf Isabela. II, 140.
Cabo de Lapa. I, 258.
Cabo de las Conchas. II, 479.
Cabo de la Vela. I, 265. 291. II, 302. 451. 479. 480.
Cabo del Engaño (Higüey). II, 132. 233.
Cabo del Estrella (St. Nicholas). II, 124. (astr. L.) 127. 131.
Cabo del Higüey, s. Cabo del Engaño.
Cabo de Norte (Cap North,

- Nordcap), in Guyana. II, 495. III, 45. 46.
- Cabo de Pico. II, 124.
- Cabo de Plata. II, 131.
- Cabo de Rostro Hermoso, d. i. Cap St. Augustin. I, 265.
- Cabo de San Agostin. III, 36. — s. d. v.
- Cabo de San Miguel, s. Cap Tiburon.
- Cabo de San Roman. II, 426.
- Cabo de Santa Cruz, s. Cap St. Augustin. I, 260.
- Cabo de Santa Maria de la Consolacion, d. i. Cap St. Augustin. I, 259. 260. 265. II, 382. 480. 495. III, 43. 44.
- Cabo di Diab (Capo, Cavo de D.). I, 274. 276. 279 ff. 295. III, 188.
- Cabo Frances (Cabo Franco). II, 131.
- Cabo Frio. I, 245. 468. III, 187.
- Cabo Isleos, s. Cap Codera. II, 424.
- Cabo Lindo. II, 124.
- Cabo Padron. I, 246.
- Cabo Rostro Hermoso, s. Cap St. Augustin. III, 9.
- Cabo Roxo. I, 324. 339.
- Cabo-Santo. I, 493.
- Cabo San Vincente, s. Cap St. Vincent.
- Cabot (Cabotto, Cabota, Gaboto), Johann (John, Giovanni), aus Venedig, Vater des Sebastian C. (st. 1498). I, 236. 397. II, 445. III, 129.
- Cabot, Sebastian, entdeckt das Festland von N. Amerika (24. Juni 1497). I, 42. 256. 266. (Maracaibo, 1499) 288. 305. 369. 373. 397. 467. (1517) 468. (1498) 480. II, 14. 21. 28. 33. 40. 41. 129. (Labrador) 172. 297. 309. 332. 382. 387. 390. 432. 433. (erste Reise, 1497) 445. (geb. zu Bristol 1477) 445. (zweite R. 1498) 446. 455 ff. (Karte 1549, Portrait) II, 456. 478. 479. 492. 493. 511. III, 49. 109. 120. (Piloto mayor de Indias, 1518) III, 121. 129. 134.
- Cabo tormentoso (entd. 1487). I, 204. 247.
- Cabo Victoria. I, 297.
- la Cabra, Berg auf Cuba. II, 466.
- Cabral, Gonçalo Velho, seine Expedition im atlant. Ocean (1431). I, 395. 407. 433. 444.
- Cabral, Pedro Alvarez, Reise (9. März 1500 — Juli 1501), nach Brasilien verschlagen (22. oder 24. April 1500). I, 210. 247. 259. 261. 294. 305. 310. 445. II, 293. 303. 315. 377. 411. 431. 449. 478. 496. 505. III, 3. 32. 34. 37 ff. 49. 53. 60. 80. 100.
- Cabralia, s. Bahia C.
- Cabrillo, R., Schiffer (1543). I, 13. 31.
- Cadamartori, Buchino, Wollenweber in Savona. II, 259.
- Cadamosto (Ca Da Mosto), Alvise, seine Reisen (1454. 55). I, 240. 394. II, 98. 99. 261. 344. 347. 354. 355. 376. 377. 483. 487. 488. III, 7. 130. 146. 174.
- Cadix, Hafen. I, 291. II, 423. 428. — s. Gades.
- Caduzier. I, 474.
- Caesalpinia brasiliensis. I, 445. 446.
- Caesalpinia pectinata, in S. Amerika. I, 446.
- Caesalpinia Sapan, s. Sapang.
- Caesar, J. I, 539.
- Caffa, s. Capha.
- Cafrorum Terra, s. Barbara.
- Cagnamares (Cañamares), Mörder. I, 488. II, 333.
- Cahonaboa, s. Caonabo.
- Caicus, Fluss. II, 86.
- Caila (Calacia), Fabrikstadt. I, 517.
- Caille, s. La C.
- Caiocman, Bahama-Gruppe. II, 132.
- Cairo, Stadt (1527). I, 419. II, 514.
- Caitogora, s. Catigara. I, 117.
- Cal (Calli), s. Cariben. I, 429.

- Calacia, s. Caila.
- Calamita, Bez. der Magnetnadel. II, 24.
- Calcadilla (Calçadillo), Ort bei Salamanka. I, 103. 232.
- Calçadillo (Calcadilla), Dr., d. i. Diego Ortiz, Bischof von Ceuta. I, 103. 232.
- Calculus Florentinus. II, 484.
- Caledonien, s. Neu-C.
- Calendarium ecclesiasticum (1483–1530). II, 223.
- Calicut (Kalikut, sanskr. Kalikodu), Seeweg nach (Gama das. 18. od. 20. Mai 1498). I, 203. 204. 261. II, 303. 391. 446. (Cabral das. 13. Septbr. 1500) 449. 504. (Gama) III, 32. 33. 60. 68.
- Californien, Alt-, Entdeckung (1534). II, 314.
- Calina (Callinao, Abkürzung von Callinago), einheim. Name der Caraïben. I, 342. 429.
- Callao de Lima. I, 299.
- Calli, s. Caraïben. I, 429.
- Callimachus, Aut. I, 158.
- Callinago (Callinao), s. Calina.
- Calliponam, d. i. Caraïben. I, 429.
- Calvin, Reform. II, 323.
- Cam, Diego, in Afrika (1484. 85). I, 221. 222. 229. 237. 245. 247. III, 79.
- Camalogue, d. i. Grenada. I, 429.
- Camarco, Insel (15. Jahrh.). I, 429.
- Cambal, s. Chilam C.
- Camballi (Cambazi), Menschenfresser. II, 435.
- Cambalu. I, 196. 201. 480.
- Cambaya, s. Cambodja.
- Cambazi, s. Camballi.
- Cambodja (Camboya, Cambaya), Meerbusen von, Land. I, 317. II, 25. 66.
- Camden, Aut. I, 390. 398. 400.
- Camerçanes (Camerçanae insulae, Camericanen-Inseln, Islas Camerçanas, richt. Islas Comarçanas, d. i. dem Festlande nahe liegend), die Antillen. I, 429. (Etymol.) II, 63. 439.
- Camers, Johannes, Aut. II, 472.
- de Caminha, Pedro Vaz, Begleiter Cabrals. II, 449. III, 25. 34. 37. 39. 61. 80.
- Camotins, Aut. I, 509.
- Campanso, Tierra de, das Goldland (Cipango?). I, 348.
- Campeche (Quimpech). II, 153.
- Campecheholz. I, 444.
- Campense, s. Pighi C.
- Campervia. III, 27.
- Campi, Pietro Maria, Historiker. II, 274. 283.
- Campo, s. Medina del C.
- Camus, Aut. I, 530. II, 277. 323. 340. 343. 346. 348. 361. 390. 405. III, 124.
- Canacan, Bahama-Insel. II, 134.
- Canada, angebl. mit Asien verbunden. I, 118. 338. 389. (als Theil von Cuba, 1532) II, 472. 477. (desgl. von Parias, 1520) 477.
- Canada-Seen. I, 382.
- Caña fistola (Arundinaceen?), in Brasilien. III, 180.
- Çanaga, d. i. Senegal. I, 245.
- Canal de la Providence. II, 112. 131.
- Canal del Soldado, s. Boca de la Sierpe. I, 258.
- Canal viejo, s. Bahama-Kanal.
- Cañamares, s. Cagnamares.
- de Cañamas, Juan. II, 213.
- Cananea, Vorgebirge. I, 265. III, 80. 96.
- Cananova, Hafen. II, 136.
- Canara, Küste von. III, 59.
- Canaria, Insel. I, 526. — s. Gran C.
- Canarische Inseln. I, 86. 131. 150. 163. 212. 214. 217. 319. 320. 327. 328. 386. 411. 430. 452. (Golfstrom das.) 466. 556. II, 70. (früherer Wald- und Regenreichthum) 138. 236. (Insulae Fortunatae) 424. 429. 440. III, 24. — vgl. Glückselige Inseln. II, 77. III, 23.
- Cancellieri, Francesco, Biblio-

- graph. I, 224. II, 153. 219. 234.
252. 256. 261. 276. 283. 284.
289. 317. 386. 459.
- Candelaria, s. Nuestra Señora de la C.
- Candia, Insel. I, 52.
- Candym (Candyn), Insel. I, 44. 318.
- Cangara (Catigara?). II, 13. 43. 347.
- Cangrejos, Insel der. II, 80. •
- Caniba (Canibales, Cannibalen), d. i. Cariben. I, 342. 429.
- Cannanea, s. Barra de C. del Cano (de Elcano), Juan Sebastian, Steuermann (1519). I, 249. 250. (1522) II, 527. (1524) III, 121. 158. 175.
- Caño Macareo. I, 257.
- Caño Manamo, westl. Orenokomündung. II, 80.
- Canopo fosco. II, 517.
- Canopus, Gestirn. II, 519. 523. III, 167. 173.
- Caños Pedarnales, westl. Orenokomündung. II, 80.
- Canots, amerikanische, nach den Azoren cetr. getrieben. I, 228. 463. 470. cf. Kahn, Schiff cetr.
- Canovai, Abbate. I, 189. 427. II, 154. 309. 319. 360. 386. 396. 398. 403. 415. 424. 429. 487. 495. 497. 503. 512. III, 5. 7. 10. 16. 17. 18. 19. 33. 43. 82. 90. 104. 151. 166. 195.
- Canquas de brazil. I, 440.
- Cantal, Depart. I, 376.
- Cantin, Vorgebirge. I, 240.
- Caonabo (Cahonaboa, Caunaboa), Kazike (1494). II, 196. 200. 221. 232.
- Cap, s. Cabo, Promontorium.
- Cap Agesingua. I, 283.
- Cap Agilon (Agulah, Agulon). I, 421.
- Capak, s. Manco C.
- Cap Alpha y Omega, Vorgebirge des Anfangs und Endes (Cap Maysi). II, 134. 291. 293. 438.
- Cap Aromata (Guardafui). I, 270. 313.
- Cap Barclay. I, 340.
- Cap Barima. II, 80.
- Cap Beata. II, 233. III, 116.
- Cap Blanc. I, 326.
- Cap Bojador (im M. A. Bucedor, Bucedor), erste Umschiffung cetr. I, 243. 270. 415. 421. 559. II, 36. 469.
- Cap Bon. I, 52. 325.
- Cap Buzedor, s. Cap Bojador.
- Cap Catigara. II, 430. III, 43.
- Cap Catoche (Conex Catoche). II, 153.
- Cap Charles. I, 339.
- Cap Coast Castle. III, 94.
- Cap Cod. I, 467. II, 196.
- Cap Codera (Codora, früh. Cabo Isleos). II, 30. 32. 424. 451. — vgl. Cabo de Isleo.
- Cap Comorin. I, 548.
- Cap Corrientes. II, 467. III, 62.
- Cap de la Verga (Capo di V.). I, 463. III, 7.
- Cap Delgado, s. Pratum Promontorium. I, 117.
- Cap der Gewürze, s. Cap Aromata.
- Cap der guten Hoffnung (Cabo tormentoso). I, 205. 237. (Entdeckung, 1487) 247. 261. 262. (nach Fra Mauro) 274. (1459) 278. 535. II, 74. (Umschiffung, 20. Nov. 1497) 446. III, 26. — vgl. Cabo de Bien Espera.
- Cap der heil. Isabella. I, 299.
- Cap der heil. Maria. I, 301. III, 184.
- Cap der Jungfrauen. I, 251. 300. 304. (astr. L.) III, 12. 105.
- Cap der Strömungen. I, 279.
- Cap der Thunfische (Promontorium Coliacum). I, 547.
- Cap des heil. Antonius. I, 301. II, 462. 467.
- Cap des heil. Augustin (San Agostin). I, 246. 255. 259. 260. 263. 265. 269. 284. 289. 293. 468. (astr. L.) II, 309. 332. 339. (Entdeckung, Jan. 1500) 382. 388. (früh. Cabo de Santa Maria de la Consolacion, Rostro

- Hermoso) II, 430. 432. 435.
 (Entdeckung, Besitznahme) 448.
 469. 495. 500. 502. III, 9. 36.
 39. 45. 46.
 Cap des heil. Ludwig. I, 328.
 Cap des heil. Marcus. II, 467.
 Cap des heil. Nicolaus. II, 124.
 — vgl. Cabo Estrella.
 Cap des heil. Paul. III, 94.
 Cap des heil. Rochus. I, 260.
 265. 324. 339. 467. III, 9. 47.
 Cap des heil. Vinzenz (Cabo San
 Vincente, Sanct Vincent). I, 414.
 547. 554. II, 43. 347. III, 9. 46.
 Cap du Bon Succès. III, 189.
 Cap Egede. I, 354.
 Cap Farewell. I, 354.
 Cap Finisterre. I, 324. 414.
 466.
 Cap François. II, 131.
 Cap Freddo. I, 468.
 Cap Gracias á Dios. II, 74.
 Cap Grantola. I, 52.
 Cap Guardafui. I, 275. 279. II,
 469. III, 27. 56.
 Capha (Caffa), in der Krimm.
 I, 273. 515.
 Cap Hatteras. I, 465. II, 32. 34.
 59. 111.
 Cap Horn. I, 243. 297. 300. 354.
 II, 528.
 Cap Horn de Schonten. II, 314.
 Capitolinus, s. Julius C.
 Cap Lagullas (Nadelcap). I, 300.
 II, 34.
 Cap Lopez. I, 261. 337. 464.
 Cap Magoari. II, 433.
 de Capmany, Aut. I, 31. 273.
 440. II, 26.
 Cap Maysi (Punta de M., P. de
 Cuba). II, 124. 126. (astr. L.)
 127. 133. 134. 135. 137. 143.
 459.
 Cap Mesurado. I, 223. III, 94.
 Cap Non (Nam), erste Umschif-
 fung (1419). I, 163. 240. 243.
 421.
 Cap North, s. Cabo de Norte.
 Capo de la Rocca. I, 155.
 Capo di Diab, s. Cabo di D.
 Capo di Verga, s. Cap de la V.
 Cappadocien, Land. II, 106.
 Cap Palmas. I, 223. 261. III, 27.
 Cap Paria. I, 370. II, 30. 293.
 311. 312. 316. 399. 479.
 Cap Pilares. I, 300. 301.
 Capponi, Gino, aus Florenz. II,
 398.
 Capponi, Ludovico. II, 401.
 Cap Prasum, s. Prasum Promon-
 torium.
 Cap Prince of Wales. I, 328.
 • 329.
 Caprazia (Isole Capricia, Capra-
 ria), Insel. I, 410.
 Cap Sacrum. I, 523.
 Cap Samana. I, 466. II, 127. 132.
 Cap San Antonio, s. Cap des
 heil. A.
 Cap Serafin. II, 462. 463.
 Capsicum baccatum, in Bra-
 silien? III, 181.
 Cap Slynec. I, 326.
 Cap Soloč. I, 50.
 Cap Spartel. I, 54.
 Capstadt, astr. L. III, 26.
 Cap Tiburon (Cabo de San Mi-
 guel). II, 132.
 Cap Tschukotskoy-Noss. I,
 329.
 Caput Sanctae Crucis, d. i.
 Vorgebirge des heil. Augustin.
 I, 293. III, 9. 45.
 Cap Verd, s. Grünes Vorgebirge.
 Cap Wrath. I, 324. 340.
 Capwolken, holländ. Name für
 Magellanswolken. III, 176.
 Capybara, Thier. II, 187.
 Cap Zanguebar, s. Adjud.
 Carabela, vgl. Caravela, Nao,
 Schiff cetr.
 Carabela Pinta, Expeditionsschiff
 des Columbus. I, 211. 215. 348.
 II, 101. 113. 114. 125.
 Carabela (capitana) Santa-Ma-
 ria, desgl. I, 215. II, 111. 116.
 Caracas, Stadt. I, 156. 469. II,
 32. III, 33.
 Caracorum (Karakhorin), in Asien.
 I, 516.
 Caracosmos, d. i. schwarzer Ku-
 mys. I, 502.
 Caracosus, d. i. ganz klare Kuh-
 milch. I, 500.

- Caraïbische Inseln (Cariben).** I, 217. 320. 345. 415. 426. 428. 429. — vgl. Antillen.
Caramaïri (Carthagera in Indien). III, 117.
Caramaris, Caribenstamm. I, 345.
Caravajal, s. Bernardino C.
Caravelas (vgl. Carabela), s. Rio C.
Caravelas del Principe, s. Boca de las C. del Pr.
Caraveles grandes, auf Cuba. II, 142. 143.
Caravele San Lesmes, Schiff des Loyasa. III, 189.
Carcaddan (arab.), d. i. Nashorn. I, 441.
Carcere, in Italien. II, 251.
Cardamomum piperatum. I, 222.
Cardan, Aut. I, 490.
Cardera, Caravele. II, 171.
Cardinalis Cameracensis, s. Ailly.
Cardoso, Insel. III, 96.
Cariaco. I, 429.
Carib, s. Isla de C.
Caribales, Einwohner der kleinen Antillen. I, 342.
Cariben (Caraïben, Caniba, Cannibales, Cannibalen), Bewohner der Antillen, ihre Sklaverei cetr. I, 429. II, 189. 190. 207. 436. 437. III, 417. — vgl. Sklaven.
Carina (Carinago, Callinago), das Volk der Cariben. I, 429.
Caripe, Mission. I, 259. 429. II, 80. 153.
Carionzillo, Stadt. I, 485.
Caritaba, südamerik. Festland. II, 150.
Carli, Rinaldo, Graf. I, 224. 403.
Carmercanas, s. Camerçanes.
Carolina, Nord-. I, 357.
Carolinen, Inseln. I, 337.
Caroni, Etym. I, 429.
Carony, Fluss. I, 268.
Carpentaria, Golf von. II, 314.
Carpini, s. Plano C.
Carrega e Piaggio, Francesco. II, 258. 283.
Carthagera, in Neu-Grenada. I, 127. II, 58. 454. III, 117.
Carthaginenser. I, 104. 125. 126. (angebl. auf Cuba u. Haïti) 391. 411. 449. — Münzen ders. auf Corvo. I, 434. 455.
Carthago. I, 52. 127. 178. 183. 313. 351.
Cartier, Jacques. I, 375.
Carupano, Etym. I, 429.
Casa de Contratacion, zu Sevilla, Archiv (1503). II, 129. 216. 308. 319. 332. 481. 482. III, 49. 113. 120.
Casale, in Italien. II, 251.
Casas, Bartolomeo de las, Bischof (geb. 1474, st. 1566). I, 40. 41. 44. 95. 104. 207. 212. 213. 215. 229. 286. 257. 258. 317. 319. 321. 343. 371. 408. 427. 465. 525. 531. 532. II, 9. 21. 38. 49. 61. 73. 77. 80. 121. 128. 144. 150. 169. 192. 197. 199. 200. 201. 205. 206. 214 ff. 219. 220. 233. 235. 239. 241. 243. 259. 270. 275. 289. 295. 318. 344. 384. 385. 423. 457. 472. 485. 492. 494. 497. 514. III, 136. 145. 148.
de Casaus (de Las Casas), Francisco, Vater des vorigen. II, 201.
Casoni, Aut. II, 283.
Caspisches Meer, s. Kaspisches M.
Cassia occidentalis. I, 341.
Cassiopea, Gestirn. II, 522.
Cassiquiare, Fluss. I, 501.
Cassiteriden (auch als Bez. für Azoren), Inseln. I, 106. 128. 226. 241. 400. 488. II, 97. — vgl. Zinninseln.
Dio Cassius. I, 116. LX, 33. II, 254. LXVIII, 27. I, 439.
de Castañada (Castanheda), Lopez, Aut. I, 227. 251. 304. III, 98.
Castellanos, 50 = 1 Mark. II, 232. 233. — s. Goldkastilianen.
Castera, Aut. I, 457.
da Castiglione, Baldassare, päpstl. Nuntius in Spanien. II, 40. 390. — vgl. Porcacchi de C.
Castilianer, s. Kastilianer cetr.
Castilla, s. Juan de C.

- Castilla del Oro (C. aurifera, aurifera), Goldkastilien. I, 264. 285. 308. II, 508.
 de Castro, Gomez, Aut. II, 61. 208.
 Catalonier, s. Katalonier.
 Catay (Catayo), s. Cathay.
 Cathaia magna, I, 79.
 Cathay (Cathaï, Chataï, Catay, Catayo, Kathaï, Khataï), das nördl. China. I, 35. 44. 78. 82. 91. 192. 201. 207. 276. 278. 316. 319. 322. 334. 480. 513. 517. (Stadt) 519. 555. II, 6. 172. 291. 437. 460. III, 109. 110. 122. — s. Tschah-C.
 Catheriden des Behäim, d. i. Azoren. I, 241. — vgl. Cassiteriden. I, 226.
 Catigara (Cattigara, Cattegara, Caitogora), Halbinsel, Stadt der Siner. I, 85. 91. 117. 150. 271. 316. 554. II, 123. (nach Peru verlegt) 172. 376. 503. III, 110. 121. — s. Cap C., Cangara.
 Catilina, s. Santa C.
 Cat-Island, Bahama-Insel. II, 116. 118. (astr. L.) 127. 146. — vgl. Guanahani.
 Catoche, s. Cap C.
 Cattegara, s. Catigara.
 Catullus, Dichter. III, 160.
 Caucasus, s. Kaukasus.
 Cauchieta (Cauchieta), in Carraccas. II, 277. 422. 448.
 Caunaboa, s. Caonabo.
 Caussin, Aut. I, 499.
 Cautio, einheim. Name für Florida. II, 122.
 Cavanillés, Aut. I, 446.
 Cavarras, Graf. II, 232.
 Cavo de Diab, s. Cabo di Diab.
 Cavo di Non, s. Cap Non. I, 243.
 Caya, s. Puente de C.
 Cayaca, s. Cayken. II, 134.
 Cayaguatega, Berg auf Cuba. II, 466.
 Caycos, s. Cayken.
 Cayenne, Fort. I, 328.
 Cayes d'Argent (Baxo de la Plata, Silver-Bank), Bahamengruppe. II, 132. 134. 146. 147. — vgl. Babueca.
 Cayken (los Caicos), Bahamengruppe. II, 58. 116. 121. (astr. L.) 127. 132. 134. 147.
 Cayley, Aut. I, 390.
 Caymans, Inseln. II, 261.
 Cayo-Moa (Cayo de Moa), Hafen von Cuba. I, 465. II, 57. — vgl. Sierras de M.
 Cayo Romano, bei Cuba. II, 144.
 Cayos de las doce leguas, desgl. II, 462.
 Cayos de St. Felipe (Philipp), Klippen bei Cuba. II, 466.
 Cayos de Santo Domingo. II, 142.
 de Cazal, Manoel Ayres, Pater. II, 450. III, 35. 40. 43. 47. 48. 74. 96. 100. 103. 105.
 Cazike, s. Kazike.
 de Cazzana, Lucas und Francisco. I, 219.
 Cecil, Robert. III, 51.
 Cedrela odorata. I, 466. 470.
 Cedron, s. Saavedra C.
 Celay, s. Santa C.
 Celer, s. Metellus C.
 Celi, Don Francisco Maria, Aut. II, 144. — vgl. Medina-C.
 Celon, d. i. Ceylon. III, 180.
 Celten, als Seefahrer. I, 392.
 Celtische Gebirge. II, 84.
 Centauren, Sternbild. II, 92. 519. III, 169. ff.
 Centralfeuer (Erdbeben). I, 54.
 Cerasina (terracina), ein aus Reis bereitetes Getränk. I, 500. 504.
 Cerda, s. Luis de la C.
 Ceres, Göttin. I, 29.
 Cerezo, Maria, Wittwe des A. Vespucci. III, 120.
 Cerigo, Insel. I, 52.
 Cerne (Gaulcon), Insel, phöniz. Ankerplatz. I, 51. 165. 351. 398. 454. II, 64. 65.
 Cesaris, Astronom. II, 518. 523.
 Cetaceen, im Ocean. II, 90.
 Ceuta, s. Setta.
 Ceylon (Celon, Seilan, Selandib, Selendiv, Serendiv, Saran-
 Seledipa, Siledivia, Ziban;

Taprobane, Lanka), Insel. I, 60. 61. 116. 193. (Gewürzhandel) 223. 276. 315. 326. (Brasilienholz) 442. II, 44. III, 28. 30. 179. 180.
 Chacal mesomelas, s. Wolf.
 Chagres, Stadt. II, 504.
 Chahorra, auf Teneriffa. II, 101.
 Chalchicuecan (Vera - Cruz), Land. I, 266. II, 223.
 Chaldäische Paraphrasen. I, 172.
 Chalidät (El Dechasajir el ch., Dschalidät; arab.), die ewigen, glückseligen Inseln (Kanarien). I, 63. 452. II, 99.
 Cham (kopt.), d. i. schwarz. I, 512.
 Chamesia, als Bez. für Afrika. I, 427.
 Chami (hebr.), d. i. Aegypten. I, 512.
 v. Chamisso, Adalb. I, 329. II, 53. 147.
 Champollion, Aut. I, 512.
 Chan, s. Gran Can.
 Chanaria, Insel. I, 421. — s. Canaria.
 Chanca, Dr. I, 365. 494. 532.
 Chaudana (sansk.), rothes Färbholz in Bengalen. I, 442.
 Chan-tang, chines. Provinz. I, 547.
 Chapoltepec, in Mexico. II, 264.
 Chardon de la Rochette, Aut. I, 164.
 Charles, s. Cap Ch., Karl.
 Charlevoix, Pater. II, 248. 264. 265. 268. 428. 494. III, 127. 148.
 Charonischer Schlund, zu Hierapolis. I, 439.
 Chasles, Aut. II, 487.
 Chatay, s. Cathay. II, 140. III, 110.
 Chaudes-Aigues, Stadt. I, 376.
 Chauffepié, Aut. II, 273.
 Chavilah (hebr.), Land. I, 322.
 Chayamapu. I, 296.
 Chazaren, in der Krimm (8. Jahrh.). I, 515.
 Chemi, Chemia (hebr.), d. i. Aegypten. I, 512.

Chemie. I, 69. 505. (Etymol.) 511.
 Chemisi (Chemur, Chemus), d. i. Kumya. I, 502.
 Cherson, s. Khersova.
 Chersonesus, s. Aurea, Cimbrischer, Taurischer Ch.
 Chesmacorán, Land. I, 275.
 Chesne, s. Du Ch.
 de Chevres, s. Croy.
 Chiama, irrig als Gegend genannt. II, 433.
 Chiapa, Bischof von. I, 209. 545. III, 137. — s. Casas.
 Chichibacoa (Chichivacoa, früh Coquibacoa, Quinquibacoa), Halbinsel, Provinz, Cap, Stadt. I, 288. 293. II, 451. 480. 508. III, 110. 116.
 Chichirivichi, Hafen. II, 425.
 Chico, s. Rio Chuzona Ch.
 Chider (Kheder, Khedhr, Khedher, die grüne Person), Moses' Begleiter. I, 62.
 Chiericato, Francesco. I, 250.
 Chievres, s. Croy.
 Chilam Cambal, mexic. Heiliger. I, 431.
 Chili, Land. I, 337. 338. 378.
 Chilloa, am Rio Magdalena. II, 464.
 China, Land. I, 59. (erste christl. Bestimmung) 78. 193. (Entfernung von Lissabon, den Kanarien) 206. 209. 556. (Menschenfresserei das.) III, 17. 92. — Gross-China. III, 72. — vgl. Sin, Tsin, Cathay cetr.
 Chinesen, ihre Kenntniss des Compasses (3. Jahrh. n. Chr.). I, 278. — der magnetischen Deklination (12. Jahrh.). II, 23. — Erfinder der Destillation? I, 505. — ihre Kenntniss von Amerika im 5. Jahrh. n. Chr.? I, 331. 333. — Bez. für dass. II, 329.
 Chinesische Mauer. II, 334.
 Chinesische Schrift. I, 518.
 Chinesisches Meer. I, 65. 329.
 Chinesische Welttafel (1820). I, 308. 320.

- Ching Ngan te tao** (chines.), die Insel des heiligen Andreas. I, 308.
Chios, Insel, Columbus das. I, 364.
Chiriqui, s. Laguna Ch.
Chishull, Aut. I, 561. II, 106.
Chitto, s. Bukkan-Ch.
Chlamys-Gestalt der Erde. I, 113. 124. 140. 142. 145. 547.
Chlorus, s. Constantius Chlorus.
Chmi, d. i. Aegypten. I, 512.
Choco, in Amerika. I, 418. — Gold das. II, 232. III, 117.
Cholula, in Mexico. I, 381.
Chonos, Archipel. I, 296.
Chosar (arab.), Land. I, 454.
Chremetes (Aristot.), Fluss, ob Senegal, Zaire? I, 55. 242.
Christen, auf Malabar. I, 60.
Christensklaven, auf Teneriffa. II, 99.
Christenthum, auf Island, Grönland cetr. I, 352. 353. 370.
Christianos, s. Pueblo de Chr.
Christiern II. von Dänemark (1476). I, 395.
Christifer, Christiferus, s. Christoph.
Christliche Topographie, s. Cosmas Indicopl.
Christliche Völker in Ost-Asien. III, 71.
Christoph (Christifer, Christiferus, Crestiger). II, 284. — s. Garten des heil. Chr.
Christorden, portugica. I, 227. 238. 248.
Christus, s. Heiland, Monte Chr., Santo Chr.
Chrocho, colossaler Vogel. I, 274.
Chronologie, s. Zeitrechnung.
Chronometer, in der engl. Marine. II, 53.
Chryse (Crisis), das Goldland in Asien. I, 315. 318. — s. Zipango.
Chrysoloras, Manuel, Aut. II, 365.
Chrysostomus, Kirchenv. I, 56.
Chuld (arab.), d. i. Paradies. I, 63. 452.
Chun (hebr.), d. i. schwarz. I, 512.
Churchill, Aut. II, 65.
Churrucca, Don Cosme, Seefahrer. I, 210. 300. II, 111. 471.
Chuzona, s. Rio Ch. Chico.
Xyvela, richt. Form *Xyvela*. I, 513.
Ciampi, Aut. II, 257.
Ciara, Provinz. III, 44.
Cibao, Provinz. II, 16. (Gold das.) 190. 221. 235. — s. Pinos del C.
Cibau, s. Isla de C.
Cibola (Civora), das Land der Bisons. I, 432. 463. — s. d. l.
Cibora, das Eldorado in N. Mexiko. I, 334. — s. d. v.
Cicero (Somn. Scip. c. 6). I, 67. 114. 115. 167. 181. (Tusc. quaest. I, 38) 185. II, 89.
Cidades, s. Algoa de Sette C.
Cielo, s. Città del C., Señora de C.
Cienaga de Zapata (Sumpf), an der S. Küste von Cuba. II, 463.
Cigains (Cigani), s. Zigeuner. III, 25. 186.
Ciguara, an der Küste von Veragua. I, 284. 540. 553. II, 291. III, 109.
Cilo, s. Colonus.
Cimbern, Volk. I, 179.
Cimbrischer Chersones. I, 474.
Cimmerier, Volk. I, 165.
Cin, s. Sin.
Cingani, s. Zigeuner. I, 396.
Cinnamomum, s. Zimmt.
Cinta, Provinz. II, 426.
Cintarlis, s. Citarlis.
Cintra, s. Angra de Antonio Gonzalez da C., Roca de C.
Cipango, s. Zipangu.
Circus, alter, bei Copan. I, 383.
Cirta Julia, Hauptstadt von Numidien. I, 421.
de Cisneros, Ximenez, Erbschoff von Toledo. II, 212.
Citarlis (Cintarlis), See u. Fluss. I, 421.
Citaria (Saturnacregio), Provinz. II, 500. 501. (Santa Marta). III, 117. — s. Tierra nevada de C.

Città del Cielo, d. i. Quinsai. I, 427.
 Ciudad de la Vega, Stadt. II, 215. 268.
 Ciudad del Toro, Stadt. II, 238. 307. III, 106. 113.
 Civao. I, 320.
 Civilisation, altamerikanische. I, 335. 338. — Spuren bei den Caramaris u. Cariben von Uraba. I, 345. 374. 377 ff. 432.
 Civora, s. Cibola.
 Cladera, Christobal, Aut. I, 239.
 Clara, s. Cabo de Cl.
 Clarence Island. I, 301.
 Clark, Reisender. I, 389.
 Clarke, General. I, 413.
 Clarkson, Aut. II, 205.
 de Clavigo, Ruy Gonzalez, Gesandter (1403). III, 76. — vgl. Viera y Cl.
 Cleanthes, Aut. I, 169.
 Clemencin, Aut. II, 185. 208. 209.
 Clemens IV, Papst. I, 196.
 Clemens VII, Papst. I, 251. III, 139.
 Clemens VIII, Papst. II, 214.
 Clemens von Rom. II, 91.
 Clemens Alexandrinus. II, 91. 164.
 Clemente, Claudio, Pater. I, 538.
 Cleomedes, Aut. I, 113. 138. 145. 169. 548. 549. II, 90. 106.
 Cluver, Philipp, Aut. I, 438.
 Co-Abixi, s. Coavixi.
 Coalbag (Kohlensack), am Südhimmel (älteste Beschreibung). II, 516. III, 169. 170.
 Coaste-Castle, s. Cap C.-C.
 Coavixi (Co-Abixi), König der. III, 67.
 Coccejo, s. Sabellico.
 Coccus lacca polonicus. I, 440.
 Cochen, Insel, Entdeckung. II, 479.
 Cochenille, amerikanische. I, 440.
 Cochin (Cochim, Koschin), Königreich. II, 451. 521. III, 60. 68. 71. 175.
 Cochocira, s. Rio de C.

Cocodrilo (span.), d. i. Krokodill. I, 436.
 Cod, s. Cap C.
 Codera (Codora), s. Cap C.
 Codice Colombo-americo (1823). I, 10.
 Coelho, Duarte. III, 103.
 Coelho, Gonzalo, Seefahrer (1503). II, 452. III, 72. 74. 77. 78. — Vergleichung seiner Reise mit der 4. Reise des A. Vespucci. III, 81 ff. 100 ff.
 Coelho, Nicolas, Gamas und Cabrals Begleiter (1504). III, 40. 102.
 Coeur, Jacques, Reisender (1450). II, 153.
 Cogoleto (Cogoreto, Cucchereto, Cugureo, Cogoreo, Cucureo, Cuguigo), Columbus' Geburtsort? II, 250. 254. 272. 281. — s. d. f.
 Cogolludo, Schloss. I, 527. — s. d. v.
 Cogorco (Cogoreto), s. Cogoleto. II, 250. 281.
 Cohuixco, Provinz. I, 266.
 Coignet, Michel, Aut. II, 22.
 Colaeus, aus Samos. I, 49. 50. 52. 161. II, 3.
 Colcos (Colchis), Land. I, 415.
 Colebrooke, Aut. I, 65. 506.
 Colioure, in Roussillon. I, 440.
 Collon, s. Colomb. II, 277.
 de Colmenares, Rodrigo. II, 501.
 Colmenero, Anton Hernandez. III, 45.
 Colmenero, Diego Fernandez, Schiffscapitän. II, 126. 429. 437. 495. 511.
 Colo, s. Colonus.
 Coloë Palus (Ptol.). I, 313.
 Colom, s. Columbus. II, 276.
 de Coloma, Juan, königl. Sekretär (1492). I, 94. II, 276.
 Colomb (richt. Colombo), französ. Schreibart für Columbus. II, 277.
 Colomb (Colombi, Colon, Colom, Collon), Familie in Burgund. II, 277. — Wappen. II, 280.
 Colombi (Colombis), s. Isola di C.

Colombo, Balthasar (Baldassarre), aus der Familie der Herren von Cuccaro und Conzano (1583 ff.). II, 272. 278. 282.

Colombo, Bernardo, aus Cogoleto (1583). II, 272.

Colombo el mozo (il Giovane), Christoforo. II, 253. 256. 280. 281. — s. Columbus d. jüngere.

Colombo, Domenico, Mitelohnsmann von Cuccaro und Conzano (st. 1456). II, 272. 274. 278.

Colombo, Domenico, Vater des Admirals, Wollenfabrikant (st. nach 1494). II, 258 ff. 272. 274. 278.

Colombo, Ferrario, Lehnsmann von Cuccaro. II, 273.

Colombo, Franceschino, Onkel des Admirals, franz. Seecapitän (1476). I, 364. II, 256. 272. 278. — s. d. f.

Colombo (Adelantado?), Francesco. II, 273. — s. Barthol. Columbus u. d. v.

Colombo, Giacomo, Wollenweber in Genua (1311). II, 259.

Colombo di Quinto, Giovanni, Grossvater des Admirals. II, 274. 280. — vgl. Colombo el mozo.

Colombo, Lancia, von Cuccaro. II, 272. 274.

Colombo, Niccolo, Bruder des Lancia von Cuccaro. II, 272.

Colombo il Giovane, s. Colombo el mozo. II, 273.

Colomo, s. Columbus. I, 94. 363. 527. II, 276.

Colen, in Spanien angenommener Name für Colombo, Gründe. II, 275. 276.

Colon el mozo, Christoforo, s. Colombo el mozo.

Colon, Diego, ein in Barcelona 1493 getaufter Yucaie aus Guanahani. II, 148. 232. 259.

Colon, Diego, Sohn des zweiten Christ. Columbus, Bruder des dritten Admirals, zweiter Herzog von Veragua, vierter Admiral (st. 1578). II, 257. 270.

272. 287. — vgl. Diego Columbus.

Colon, Isabella, Gräfin von Gelvez, Tochter des zweiten Chr. Columbus. II, 268. 270. 272. 282.

Colon, Lodovico (Luis Columbus), Sohn des Diego Columbus, Enkel des Admirals, dritter Admiral von Indien, erster Herzog von Veragua und Marquis von Jamaika, Generalcapitän von Española (1568). I, 361. II, 257. 268. 270.

Colonus, Bez. für Columbus. II, 276. 326.

Colonus (Colo, Cile?), röm. Procurator von Pontus. II, 253. 326.

Colorado, s. Rio C.

Columbeis, Gedicht (1590). II, 527.

Columbia, Columbiana, häufiges Vorkommen des Namens in N. Amerika. II, 297.

Columbo, Insel (Fayal). I, 443. — s. Columbus.

Columbos-port, Hafen auf San Salvador Grande. II, 57.

Columbus, Inselbenennung (s. Columbo). II, 141. III, 14. — erstes Vorkommen des Namens. II, 276. — häufig in N. Amerika. II, 297. — s. Punta C.

Columbus der ältere, besiegt die Muselmänner. I, 93. — vgl. Franceschino Colombo:

Columbus, Bartholomäus (Adelantado), Bruder des Admirals (st. 1514). I, 88. II, 197. 258. 270. 272. (Welttafel) 275. (Grab) 296. 343. III, 145.

Columbus der jüngere, Christoforo (Colon el mozo), genues. Seeräuber, Verwandter u. Zeitgenosse des Admirals. I, 93. 364. 366. II, 253. 256. 273. 280. 281.

Columbus, Christoph (Christoval oder Christobal Colomo, Colon), sein Aufenthalt in Portugal (1470—84), Genua, Spanien

(1484. 85). I, 39. 40. 94. 229. 230. 362. 364. — Reisen nach Thyle (Island?), San Jorge de la Mina, Guinea, Tunis (1477...). I, 231. 362. III, 155. — physische und moralische Gründe seiner Entdeckungsreise (irriges Vorstellung von der Ostausdehnung Asiens, Anschwemmung fremder Produkte, Einfluss der Klassiker und seiner Zeitgenossen, des Toscanelli cetr.). I, 31. 34 ff. 69. 70. 72 ff. 96 ff. 149. 151. 187 ff. 461 ff. 538 ff. — war ihm die Entdeckung N. Amerikas durch Normannen bekannt? I, 360 ff. — Zweck seiner Reise, Westweg nach Asien, Goldsucht zu politischen Zwecken cetr. I, 36. 316. 521. II, 5. 229. — erste Reise (Anzeichen von Festland). I, 209 ff. (Route) II, 111 ff. (angebl. Meuterei der Matrosen) I, 213. II, 115. (erster Landungspunkt) II, 57. (Rückkehr, 4. März 1493) I, 318. 342. 425. II, 35. 319. (Triumphzug in Barcelona) II, 333. — zweite Reise (25. Sept. 1493 — 11. Juni 96). I, 291. 493. II, 319. 445. (Schiffbruch bei Haïti, 25. Dec. 1493) II, 37. — dritte Reise (30. Mai 1498 — 25. Nov. 1500). I, 256. 262. 275. 276. II, 478 ff. (Entdeckung der Tierra firme, 1. Aug. 1498) II, 447. 455 ff. (Landung auf Haïti, 30. Aug. 1498) I, 71. — vierte Reise (11. Mai 1502 — 7. Nov. 1504). I, 303. 452. (in Puerto del Retrete, 26. Nov. 1502) 290. — Reisetagebuch der ersten Reise, Landung auf Paria cetr. III, 3. 108. 109. 126. 129. 143 ff. — seine Geburt (1430—55; wahrsch. 1436), Familienleben cetr. I, 93. 364. 366. II, 245 ff. 248 ff. (Geburtsort) 250 ff. — sein Tod in Valladolid (20. Mai 1506). I, 37. II, 248. 292 ff. — Grabmal und Inschrift in der Kathedrale zu Sevilla. II, 260.

III, 131. — seine Eltern, Geschwister. II, 258. — Bildnisse. II, 219. — Namensunterschrift (de Terrarubra). II, 274. 283 ff. — Testament. II, 266 ff. — Wappen. II, 458. 527. — Bildung, Character. II, 9 ff. 156 ff. 229 ff. 471. (Mysticismus) I, 37. (Franciskanertracht) I, 41. II, 181. (Frömmigkeit) II, 286. — Fesselung. II, 168. 198. 295. 298. III, 143. ff. — Krankheiten und Leiden. II, 236 ff. — Undank seiner Zeitgenossen cetr. II, 298 ff. — Aehnlichkeit seiner Verhältnisse mit denen Behaims. I, 227. — Verhältniss zu A. Vespucci. II, 307. 355. 357. — Verdunklung seines Ruhms. II, 377. 391. 393. — seine Schriften. I, 524 — 538. (Styl) III, 159. — Profecias. I, 36. 37. 100. 107 cetr. — Epistola rarissima. I, 36. 76. 100. 528. II, 161 ff. 349. 410. 490. — Meilenmasse. I, 83. 206. — Erdgrad, Längenbestimmungen. I, 520. 521. II, 415. 416. — Aequatorial-, Aequinoctialstrom. I, 467. II, 68. — über das Paradies. I, 57. II, 91. — die Lucayen-Inseln. II, 124. — Karte von Westindien, Berichte über seine Reisen. II, 76. 337. 338. 344. — hält Westindien für die Hesperiden und Amerika für einen Theil Asiens. I, 391. II, 291. 477. III, 109. 131. — das Märchen vom Ei. II, 394. — Prozess. I, 347. II, 113. 114. III, 146.

Columbus, Christoph, Sohn des Diego C., zweiten Admirals von Indien. II, 268.

Columbus, Christoph, natürl. Sohn des dritten Admirals Luis C. II, 270. 271.

Columbus, Diego, Sohn des Admirals. I, 36. 95. 102. (Geburtsort) 228. 292. 348. (Page bei Don Juan und Isabella, geb. 1477) II, 260 ff. (seine 3 Söhne und 2 Töchter) 267. (sein Grab) II

296. — s. Diego Colon u. Giacomo Columbus.
- Columbus, Ferdinand** (Fernando, Hernando Colon), natürl. Sohn des Admirals und der Beatrix Enriquez (geb. 15. Aug. 1488, gest. 1540 od. 41). I, 103. 104. 105. 361. (classische Gelehrsamkeit) 539. II, 129. (Biographisches) 260 ff. (Grab) 296. III, 121. — Vida del Almirante. I, 35. 40. 45. 72. 84. 89. 93. 128. 151. 189. 207. 213. 217. 220. 228. 257. 282. 284. 319. 360. 391. 397. 411. 412. 428. 448. 461. 467. 483. 521. 529. 532. 534. 537. 552. 556. II, 18. 21. 27. 30... 38. 39. 55. 61. 71. 81. 100. 115. 119. 120. 131. 134. 138. 139. 141. 143. 144. 150. 161. 162. 171. 196. 199. 219. 222. 233. 237. 241. 249. 251 ff. 260. 265. 270. 273. 274. 275. 280. 281. 295. 377. 381. 458. 465. 466. 471. 473. 474. 475. 479. 491. III, 133.
- Columbus, Giacomo** (in Spanien nennt er sich Diego), Bruder des Admirals. II, 192. 258. 259.
- Comarcanas**, s. Camerçanes.
- Comorin**, s. Cap C.
- Compass**, s. Boussole.
- Complutum de Oratania**, d. i. Alcalá de Henares. I, 494.
- Concepcion**, als Bez. für Ascension. II, 451. III, 97. — s. Santa Maria de la C., Vega de la C.
- Concepcion**, Magellans Expeditionsschiff. I, 249. II, 528.
- Conceptois Marie**, s. Santa Maria de la Concepcion. II, 120.
- Conchas**, s. Cabo de las Conchas.
- Condamine**, s. La C.
- Conde, José Antonio**, Orientalist. I, 500.
- Conde de Vidigneyra**, Titel V. de Gama's. II, 446.
- Condolmeri**, venez. Familie. I, 194.
- Condottieri**, Kapitäne der ätolischen Miliz, verwüsten Italien. II, 227.
- Conex Catoche**, s. Cap Catoche.
- Congo**, Königreich, von Cam besucht (1484). I, 245. (Flora) 341. 344. II, 107. — vgl. Zaïre.
- Coniferen**, auf den Antillen cetr. I, 465. II, 48.
- Conjunctio major et minor** (Astron.). II, 180.
- Conquistadores**, die ersten Eroberer der neuen Welt. I, 8. 11. 128. 264. II, 227.
- Consolacion**, s. Cabo de Santa Maria de la C.
- Constantine**, in Afrika. I, 421.
- Constantinopel**, nordfranzös. Sprache das. II, 352.
- Constantinus von Antiochien**, Autor (5. Jahrh.). II, 91.
- Constantinus Augustus Porphyrogenneta**, Aut. I, 512.
- Constantius Chlorus**, Aut. I, 170.
- Consul Magdeburgensis**, d. i. Otto v. Guericke. I, 225.
- Contarini**, venezian. Gesandter (1522). I, 252.
- de Conti, Nicolo**, venez. Reisender (1449). I, 44. 72. 191. 193. 196. 541. 555. 562.
- Continent (Festland)**, Verh. zum Wasser. I, 69. — Massen, nach Macrob. I, 167. — grosses, des Plutarch. I, 175.
- Conto**, irrig st. Couto. I, 241.
- Contrada di Porta S. Andrea**. II, 258.
- Converven**. II, 49.
- Conzano**, Schloss. II, 272. 274. 279.
- Cook, James**, Capitän. I, 241. 329. II, 314. III, 153.
- Cooper**, Aut. II, 456.
- Copan**, in Amerika. I, 382. 383.
- Cope Clear**, in Irland. II, 60.
- Copernikus**, Astr. I, 53. II, 108.
- Coppermine River**. I, 297.
- Coppo da Isola, Pietro**, Aut. (1528). I, 443. II, 251.
- Coquebert Monbret**, Aut. I, 241.

- Coquibacoa (Coquivacoa), s. Chichibacoa.
- Coray, Aut. I, 272.
- Corbos marinos (Corvo), Insel. I, 449.
- Corcodilo (span.), d. i. Krokodill. I, 436.
- Cordeyro, Autor. I, 235. 305.
- Cordilleren, Gebirge. I, 378. 550.
- Cordova, Stadt. I, 40.
- de Cordova, Francisco Hernandez (1517). I, 300. 431. II, 153. — vgl. Pedro und Sancho von C.
- Cornachia, Bongioanni, aus Monferrat. II, 273.
- de Cornado (Coronado), Vasquez. II, 463.
- de Corneno, Pietro, Buchdr. II, 465.
- Coro, Küste von. II, 277. — s. Vela de C.
- Coroa Vermelha, Insel. III, 41.
- Coromandel, Thomaschristen das. (13. Jahrh.). III, 58.
- Coronado, s. Cornado.
- Corrado, d. i. Konrad. II, 325.
- Corrales, Dariensium praetor urbanus. I, 345.
- Correa, Aires, Cabral's Begleiter. III, 60. 66. (sein Tod) 70.
- Correa, Juan, Pilote de la Cosa's (1507). II, 454. III, 119.
- Correa, Pedro, Columbus' Schwager. I, 462. — Statthalter auf Porto Santo. II, 261.
- Correa de Serra, Aut. II, 305.
- Corrientes, s. Cap C.
- Corsali, Andrea, florent. Reisender (1515). II, 521. 526. III, 29. 91. 175.
- Corsini, Bibliothek zu Rom. II, 288.
- Cortereal (Cotrad), Gaspar, Seefahrer. I, 396. 467. 477. 478. II, 297. 324. 349. 377. — erste Reise (Frühling 1500 — 8. Oct. 1501). II, 448. — zweite Reise (1501). II, 450.
- Cortereal, João Vas, angebl. Entdecker des Landes der Bacallaos (Neu-Fundland, 1463). I, 235. — in N. Amerika (1484). 305.
- Cortereal, Michael (Miguel), Bruder des Gaspar C. (1502). I, 478. II, 452.
- Cortereal, Vasqueanes, Gouverneur von Terceira (1503). II, 452.
- Corterealis, s. Promontorium C.
- Cortes (Cortez), s. Ensenada de C., Laguna de C., Tierra de C. reales.
- Cortez, Ferdinand (Hernando). I, 266. 317. 381. 538. (Testament, 1547) II, 195. 223. (Grab) 295. (eine seiner Rippen in Mexico) 297. 299 ff. — auf Haiti (1504). 305.
- Cortez, Martin, Sohn des Fernando C. (1545). II, 41. 196.
- Cortherat, s. Cortereal. II, 349.
- Corumberger (Cromberger), Jacob, Buchdrucker. II, 355.
- Coruña, Stadt. II, 53. 59.
- Corus, Nordwestwind. I, 272.
- Corvinus, Laur., Aut. (1496). I, 146.
- Corvo, Insel. I, 42. 218. 328. 433. 439. (Reiterstatue das.) 447 ff. (entdeckt 1449—60) 448 ff. (Golfstrom) 465. II, 31. 46. 55. 57. 376.
- Corvos Marinos, Azore. I, 434.
- de la Cosa, Juan, Begleiter des Columbus, Hojeda, Vespucci (1499. 1500) und des Bastidas (1500—02), seine Karte (1500). I, 17. 31. 206. 258. 262. 291. 460. II, 117. 121 ff. 149 ff. 172. (1507) 291. 357. (1499. 1513) 377. 379. 384. 419. 423. 445. 447. 450. (1507. 08) 453. (1504. 05) 453. (stirbt 1509) 454. 461. 467. 469. 493. 504. 506. III, 9. 29. 33. 43. 47. 112. 114. (6 Seefahrten) 116. 143.
- Cosco, s. Cozco.
- Cosha, Amara-C.
- Cosmas Indicopleustes, aus Alexandrien. I, 56. 60. 99. 114. 115. 117. 178. (Karte) 279. 292. 318. II, 87.

Cosmographia universalis. I, 56.
Cosmos, s. Kumys. I, 502.
Cosseria, Columbus' Geburtsort? II, 251.
Costa de Manegüeta, d. i. Küste der Paradieskörner, Guinea. I, 223.
Coszo, s. Cosco.
Cotrad, s. Cortereal. II, 324.
Cotta, Franz, Begleiter des Pedrarias Davila. II, 483.
Cotta, Giovanne (Johann, 1511). I, 293. II, 483.
Courtenay, Grafen von Flandern (1206—1216). II, 352.
Courtenay, Katharina von. II, 350.
de Couto (nicht Conto), Diego, Aut. I, 241. II, 305. III, 51.
de Covilham, Pedro (Pedro), ob Entdecker des Seewegs nach Ostindien (1487)? I, 203. 247.
Cosco (Cosco), Leandro (1493). I, 187. 528. II, 120. 276. 339. 410. 490.
Cozumel, Kreuze das. I, 544. II, 153.
Cranganor. III, 55.
Crans, Aut. I, 353.
Crassus, s. Licinius Cr.
Crates aus Mallos. I, 114. 144. 169. 271. 272. 295.
Crates, Cyniker. I, 271.
Crelle, Aut. I, 238. II, 486.
Crema, Stadt. I, 489.
Crescent-Insel. I, 837.
Crestiger, s. Christof.
Cretico, Lorenzo (= Giovanni Lorenzo di Venetia?), Professor (1500). II, 336. 353. 355. — venez. Botschafter, III, 54. 55. 60. 90.
Crenzer, Aut. I, 112. 181. 186. 313.
Crignon, Seefahrer aus Dieppe. II, 22.
Crisis, s. Chryse. I, 318.
Croix, s. Sainte-Cr.
Cromberger, s. Corumberger.
Gronos (Kronos), s. Mare Cr.
Crooked, Bahama-Insel. II, 147.

Cróton lacciferum. I, 440.
Crouy-Chevres, s. de Croy. I, 485.
de Croy, Guillaume (Seigneur de Chevres, Chievres, Gebres, Xebres, Gevres), Erzieher Karls V. I, 253. 485. II, 266.
Crucis de pao. III, 79.
Crustaceen (Squillenkrebse). II, 46.
Crux ansata, ägypt. Emblem des Hermes. I, 545.
Crux aurata. II, 527.
Cruz, s. Cabo de Cr., Santa-Cr., Vera-Cr.
Cruzados, Münze. III, 71.
Ctesias, Histor. I, 106. 553.
Cuadrado, s. Golfo C.
Cuadrantes, s. Quadranten.
Guba (Colba der Eingeb., Juana b. Columb.), Entdeckung (1492), als Theil von Asien betrachtet (Zipangu). I, 44. 105. 128. 215. (entdeckt) 257. 285. 319. 320. 373. 402. II, 37. (Landung) 57. 75. 79. 103. 105. 124. 133. 134. (entdeckt) 140. 148. (als Festland beschworen) 171. (erste Umschiffung, 1508) 378. (Entdeckung der Südküste, 24. Apr. 1494) 445. 457. 459. 461. (Karten) 462. (Einfluss ihrer falschen Vorstellung auf die Entdeckung des Festlandes) II, 467. 468. (nach Columbus ein Theil von Cathai oder Mango). III, 110. — s. Cabo de C., Punta de C., Terra de C.
Cubagua (Isla de C.), Insel. II, 269. (Perlen das.) 393. 479. 489.
Cubana (Cubao), Provinz von Española. II, 152.
Cubitus, Elle. I, 84.
Cuccaro, Schloss in Montferrat. II, 250. 251. 255. 257. 272. 281.
Cucchereto, s. Cogoleto.
Cuchibacoa. II, 501.
Cucureo, s. Cogoleto.
Cueva, Luis de la, Schwiegersohn des Diego Colon. II, 268.
Cuevas, s. Santa Maria de las C.

Cugureo (Cugurgo), s. Cogoletto. II, 250. 281.
 Culeta von Uraba. II, 500.
 Culicar. I, 293.
 Culteria tinctoria, in S. Amerika. I, 446.
 Cumana, Entdeckung cetr. I, 257. 265. II, 30. 53. 69. (Perlen das.) 342. 426. 479. 500. 509.
 Cumberland, Insel oder Halbinsel. II, 447.
 Cundinamarca. I, 9. 377. 393.
 da Cunha, Francisco, Aut. (1506). III, 74. 77. 98. 103. 104. — vgl. Tristan da C.
 Curaçao (Curateo, Isla de Gigantes), Bahama - Insel. I, 293. II, 135. 437. 451. (entdeckt) 426. 479.
 Cura de la Villa de los Palacios (Cura de los P.), s. Bernaldez. I, 104. 526. II, 171. 200. 251.

Cura Párroco der Villa de los Palacios, s. Bernaldez. I, 41.
 Curateo, s. Curaçao. II, 135.
 Curazao, s. Curaçao.
 Curia, s. Abd-al-C.
 Curiana, s. Puerto C.
 Curtius VI, 4. I, 476.
 Cusa, s. Nicolas de C.
 Cuvier, Naturf. I, 55. 182.
 Cuzco, Stadt. I, 378. 381. 411. II, 107.
 Cyclopen. III, 162.
 Cylon, s. Ceylon, Ziban.
 Cyperaceen. I, 341.
 Cypern, Insel. I, 364.
 Cypraea, Muschel. III, 76.
 Cyrenaica, Provinz. I, 326.
 Cyrenäische Münzen, auf Corvo. I, 434. 455.
 Cyrene, Stadt. I, 50.
 Cystoseira Agardh. II, 18.

D.

Dabeyba, s. Rio D.
 Dacosta, Alvarus Telles, Astronom (1734). II, 516.
 Dädalus, König von Schottland. I, 373.
 Dämoneninsel, Wanderung von Afrika nach Neufundland. I, 460.
 Dänemark, s. Dana.
 Dänische Sprache, Verbreitung. II, 351.
 Dafur, in Afrika. I, 245.
 Dahlak, Insel. I, 282.
 Daïri, Herrscher auf Cipango. II, 140.
 Δάκρυλος, Maass. I, 84.
 Dalzel, Archibald, Capitän. III, 94.
 Damas, s. Golfo de las D.
 Damascus, s. Mare Damascenum.
 Damerigho, s. Amerigo. II, 320.
 Dampfschiffahrt von England nach Indien. I, 204.
 Dana (Dänemark, 1425). I, 421.
 Dang (kalmück.), Rauschtrank. I, 505.
 Danmar (Insel des Schlangengefäßes), sichelförmige Insel (1436). I, 422. 436. 437.

Dante, Cosmologie cetr. I, 58. 542. II, 10. 92. 434. 495. 517 ff.
 Daraclusius, Johannes, Aut. II, 386.
 Darien, Isthmus. I, 127. 263. 264. 308. — schwarze Menschenrace das. I, 343. 345. II, 269.
 Darien (früh. Uraba), Golf von (entd. 1514). II, 303. 379. 454. 483. (Süßwasser das.) III, 44. 117. 122.
 Darmar (Schlangenwohnung), Insel. I, 437. — s. Danmar.
 David, König von Abyssinien. II, 331.
 Davila, s. Avila.
 Davisstrasse. I, 326. 464. 477.
 Dawber, Christoffel (d. i. Christoph Tauber), Bez. für Chr. Columbus. II, 277. 349.
 Debure, Bibliograph. II, 487.
 Declinationstafeln für die Sonne, von Behaim. I, 233.
 Deecke, Aut. I, 480.
 Degen, Aut. II, 366.
 Dégenès; Aut. I, 450.

- Deghvateh (Edrisi), Stadt.** I, 371.
Deguignes, Aut. I, 331. 371. 385. 434. 442. 476.
Deheb, s. Sofala D.
Delambre, Astronom. I, 18. 138. 182. 499. 519. 520. III, 123. 170.
Delgado, s. Cap D.
Delisle, Guillaume, Geograph. I, 522. 556. II, 22.
Delphin, Sternbild. II, 520.
Demain, s. Favia D.
Demar, Insel. I, 437.
Demarkationslinie, päpstliche, zw. den span. und portug. Besitzungen (4. Mai 1493). II, 28. 36. 129. 171. 282. 457. 502. 515.
Demokrit, Erdansicht. I, 48.
Deodati oppidum. II, 358. 361. 362.
Deos, s. Gaspar da M. de D.
Deportationen, nach Afrika u. Amerika. III, 41.
Desaguadero de Ancudbox. III, 188.
Descartes, Philos. I, 39.
Déserte, s. Dexterta.
Destillation, bei verschied. Völkern. I, 500 ff.
Deutsche, ihre Verwandtschaft mit Gotthen. I, 78.
Deutschland, als das Land des Wunderbaren. I, 479. — nord-französ. Sprache das. II, 352.
Deva (sansk.), d. i. Gott. I, 61.
Devanagari-Ziffern. II, 486.
Devata (malai., sanskr.), d. i. göttlich. I, 195.
Devi (sansk.), d. i. Göttin. I, 61.
Devidan (Devikotta, Devipatnam), Etym. I, 61.
Devon, s. North-D.
Dexterta (la Déserte), Insel. I, 410.
de Desa, Don Diego, Dominikaner, Bischof von Palencia. I, 94. 102. 188. III, 147.
Dhulkarnain (Dhulkarnein), d. h. der Zweigehörnte. I, 62. 386. 451. — s. Alexander d. Gr.
Diab, s. Cabo di D.
Diabus (Dibus), ob Dahlak? I, 282.
Diaeta (dieta), Bedeutung. II, 402.
Diamanten, auf Ceylon. I, 60. — angebl. an den Enden der Erde. I, 318. 321. — im Ural. 322. — durch Vespucci aus Amerika mitgebrachte. II, 441. 473. 502. — in Indien. III, 30.
Diaphragma des Dicaearch. I, 138. 140. 142. 547.
Diaz, Bartholomäus, portug. Seefahrer, entdeckt und umsegelt das Cap der Guten Hoffnung (1487). I, 204. 219. 233. (stirbt 1500) 247. 262. 273. 279. II, 270. 275. 469. III, 56. 145.
Diaz, Diego, Begleiter Gama's. I, 247.
Diaz (Yangmano), Emanuel, Jesuit. I, 308.
Diaz, Miguel, Kolonist auf Haïti. II, 233.
Diaz, Pero (Pedro), Bruder des Barthol. D. III, 28. 55. 56. (begleitet Cabral) 61. 62. 63. 66.
Diaz de Isla, Aut. III, 17.
Diaz de Solis, s. Solis.
Dib, Div (malai.), d. i. Insel. I, 281.
Diba, d. i. Insel. I, 61.
Διβου, ob Dahlak? I, 282.
Dicaearch. I, 140.
Dichullus, ob Dicuil? I, 401.
Dicotyledonen. I, 341.
Dicuil (Dichullus?), irländ. Mönch, Abt von Pahlacht (Anfang des 9. Jahrh.). I, 101. 131. 144. 179. 182. 308. 349. 350. 401. 405. 417. II, 97.
Dié (Diey), s. Saint-D.
Diego, s. Rio de D.
Diego Alvarez, Inselchen. III, 14.
Diego Ramirez, Felsen des. I, 301.
Dieppe, Stadt, Schiffahrt nach Afrika (1364). I, 32. 240.
Differentialrechnung. II, 311.
Digit, Maass. I, 84.
Dimodaza, Stadt. III, 27. 28.
Dinar, Münze. III, 64.
Dingle Bay. I, 339.
Dingtsá (kalmück.), Rauschtrank. I, 505.

- Dinte, s. Grüne D.
 Diocletian, Kaiser. I, 512.
 Diodorus Siculus. I, 78. I, c. 19. I, 561. II, 55—60. I, 164. III, 12—14. I, 513. III, 52—56. I, 165. II, 95. V, 6. I, 156. V, 19. 20 (ed. Wessel. I, p. 344—346). I, 125.
 Diogenes, Antonius, über Thule. I, 164. 399. 552.
 Diogenes Laërtius. I, 122.
 Diomedes-Inseln, in der Behringsstrasse. I, 329.
 Dionysius aus Halicarnass. I, 185. II, 90.
 Dionysius Periegetes. I, 124. 157. 451.
 Dios, s. Cap Gracias á D., Nombre de D., Deos.
 Dioscorides aus Anazarba. I, 222. 444. 507. II, 15.
 Dioscoridis Insula, s. Sokotora. I, 281.
 Dioscorus, Reisender. I, 552.
 Dirhem, Münze. III, 64.
 Δις, Etymol. I, 60. 281.
 Disco. I, 353.
 Ditmar, Franziskaner, seine Chronik. I, 480. 481.
 Diu Sokotra, s. Sokotora.
 Div, Diva, d. i. Insel. I, 60.
 Djav, i. e. hordeum distichon. I, 61.
 Djenne, s. Genna.
 Djev, s. Jov.
 Djevhari, Aut. I, 62.
 Djezirat alghanam, d. i. Hammelinsel. I, 384.
 Djihan-numa (Weltspiegel), türk. Geographie. I, 78.
 Djihun, s. Orus.
 Djov, s. Jov.
 Doblo de la banda, Münze (15. Jahrh.). II, 233.
 Docen, Aut. II, 352.
 Dodonaea viscosa. I, 341.
 Dodwell, Aut. I, 61.
 Dolerite, auf Grönland. I, 346. 352.
 Dolichos urens. I, 464.
 Domingo, s. Cayos de Santo D., Sanet D., Haïti.
 Dominica, Insel. II, 69. 427.
 Dominicaner. I, 40. — auf Haïti (1510). II, 211.
 Dominicus de Lapis, Aut. Hrg. des Ptolem. II, 487.
 Donau, Fluss. I, 51. II, 83. 85.
 Don Benito, s. Alonzo Martin de D. B.
 Doppelmayr, Aut. I, 221. 224.
 Dorado, in Amerika. I, 228. 268. 314. 390.
 Dordogne, Fluss. II, 433.
 Dorfschaften, im Wasser auf Pfählen erbaute. II, 426. 439. 441. 508.
 Doria, Teodosio, Genueser Seefahrer (1292). I, 46. 393.
 Dotes, Stadt in Ungarn. II, 361.
 Dourth, Don (Eduard von Portugal, König). II, 344.
 Dove, Professor. II, 471.
 Drachen, Sternbild. II, 520.
 Drachen, von Alexander getödteter, auf Tinnin (Azore). I, 436.
 Drachen der Hesperiden. I, 255.
 Drachenfluss. III, 110. — vgl. Boca del Dragon.
 Dracheninsel (Isola dei Dragoni). I, 436.
 Dragon, s. Boca del Dr.
 Drake, Francis, Seef. I, 389. II, 314.
 Dreifaltigkeitsinsel. II, 422.
 Drogeo (Drogio, Droceo), Küsten von. I, 370. 372.
 Dropides, Urgrossvater des Critias. I, 159.
 Druckerei, s. Buchdruckerei.
 Drymirhisaea. I, 221.
 Dschalidat, s. Chalidât.
 Dschasajir, s. El Dsch.
 Dschingischan (Gengiskhan), Kaiser. I, 80. (tödtet den Priester Johannes, 1203) 247. II, 140.
 Dschumna, Fluss. I, 281.
 Dscheb (arab.), d. i. Gold. I, 283.
 Dsiab (plur. fractus von dsib), d. i. Wölfe. I, 280.
 Dsira sauda (arab.), d. i. schwarze Elle. I, 84.
 Dsjaffer, s. Abu Mussah Dsj.
 Dsjeber, s. Geber.

Dsulkarnaïn, s. Dhulkarnaïn.
 Duab (pers.), d. i. zwei Gewässer, Insel, Halbinsel. I, 281.
 Dubbiosi, s. Academia dei D.
 Du Bois, Aut. II, 154.
 Ducado, Münze (15. Jahrh.). II, 233.
 Du Chesne, Aut. II, 351.
 Ducies-Insel. I, 337.
 Duclos Guyot, Land des. III, 74.
 Dudo, Kanonikus von St. Quentin. II, 351.
 Dünen, künstliche, des Dhulkarnaïn. I, 63.
 Dürer, Maler. II, 108.
 Du Halde, Aut. I, 332. 501.
 Dulce (süss), s. Rio D.
 Duns, s. Scotus.
 Dupaix, Aut. I, 545.
 Duperrey, Admiral. I, 337. II, 45. 51. 53. III, 74. 98.

Dupré, s. Galiot du Pré.
 Durazzo, Marchese von. II, 283.
 Dureau de la Malle, Geogr. I, 55.
 Durga, Gemahlin des Siva. I, 61.
 Du Theil, Aut. I, 146. 523. 524.
 Dutra, s. Jos D.
 Duyfhen, holländ. Schiff. II, 314.
 Dvi (sansk.), d. i. zwei. I, 281.
 Dvipa (abgekürzt dip oder dib, sanskr.), d. i. zwei Gewässer habend, von beiden Seiten mit Wasser umgeben, Insel, Halbinsel. I, 60. 281. — s. Adya Dv.
 Dvipa Sukhatara (sansk.), d. i. sehr glückliche Insel, Sokotora. I, 282.
 Dvis (sansk.), d. i. zweimal. I, 60.
 Dwipas, concentr. Erdkreise. I, 172.
 Dyab, Gebirge. I, 282.

E.

Ebbe u. Fluth (nach Macrobius). I, 113. 136. 167. (Strabo) 271. 558. (in der Nordsee) 361. 369. (wenig bemerkbar im Mittelmeer) II, 67.
 Ebert, Bibliogr. II, 265. 460. 487.
 Ebn al Wardi, s. Ibn al W.
 Ebner, aus Nürnberg. I, 418.
 Ebn-Fozlan, s. Ibn F.
 Ebn-Junis, Astronom. I, 84. 520. II, 514.
 Ebn Sina, s. Avicenna.
 Ebn Sophaili, Aut. I, 64.
 Ecphantus, Pythagoräer. I, 53.
 Eda, Insel. I, 470.
 Edam, östl. Theil von Grönland (1655). I, 326. 328. 368.
 Eddin, s. Reschid-E.
 Edelstein, s. Diamant.
 Edomiter, als Handelsvolk. I, 314.
 Eden, Richard, Aut. II, 28.
 Edrisi, arab. Geograph (1153). I, 59. 60. 62. 64. 77. 99. 117. 203. 222. 227. 243. 244. (Erdansicht) 276. 277. 315. (Island) 367. 371. 384. 421. (Azoren) 434. 435. 441. 450. 451. II, 63.

99. III, 64. 66. 75. 76. 92. 107.
 Eduard, s. Prinz Eduard-Insel.
 Eduard der Bekenner (1043). II, 351.
 Eduard, König von Portugal (st. 1438). I, 230.
 Egede; Aut. I, 375.
 Egede, s. Cap E.
 Egekeit, s. Ikigkeit.
 Eggers, Aut. I, 353. 374.
 Egrigaya, Land. I, 517.
 Ei des Columbus. II, 394.
 Eichhorn, Aut. II, 460.
 Eidechse, magnetische, der Birmanen. II, 24.
 Eidechsen, mit doppelten Schwänzen. III, 88.
 Eindridus, Oddi filius. I, 355.
 Eisen, vorzügliches, in Sofala. III, 66. — fehlt im S. Brasiliens. 181. — s. Arsenikeisen.
 Eisenoxyd. I, 508.
 Eiserne Tortenpfannen, in Guadelupe. II, 71.
 Eismassen, Ursache der Anhäufung bei Island. I, 359. — undurchdringliche, in der Behrings-

- strasse. I, 476. — ihr Vordringen. III, 14.
- Eismeer. I, 147.
- Ejuma, s. Exuma.
- Ekhel, Numism. I, 458.
- Elath (Aila), Hafen. I, 314.
- El Baker (arab.), d. i. Ochse, Sternbild. III, 174.
- El Banez, in Ost-Afrika. III, 66.
- Elbe, Fluss. Etym. II, 326.
- Elberich, Etym. II, 326.
- Elcano, s. Cano.
- El dschasajir el chalidath (arab.), die glücklichen Inseln. I, 63. — s. Chalidat.
- Electrische Entladungen im Dunstkreis. I, 179.
- Electrum. II, 235.
- Elephanten, in Afrika und Indien. I, 54. 83. 120. — auf der Atlantis. I, 424. — auf Sumatra cetr. I, 441. III, 30. 68. — ihre Klugheit. III, 106.
- Elephantenhaare, spannenlange. II, 104.
- Elephantenkampf, in Lissabon (1517). III, 107.
- Eleuthera (verderbt aus Hetera, Etera), Insel. II, 112. 135. 147. 150.
- Elf (Fluss), Etym. II, 326.
- Elfen (Alfen), Etym. II, 326.
- Elisabeth, Königin von England. I, 390.
- Elisabeth-Inseln. I, 337. (entd.) II, 314.
- Elle, arabische, haschemitische, schwarze. I, 84. 520. 523.
- Elmenhorst, Geverh., Aut. I, 438.
- Elmina, s. San-Jorge de la Mina. I, 231.
- El Salib (arab.). II, 520.
- Elysium des Nordens und das des Homer. I, 48. 64. 125. 406.
- Emanuel der Glückliche (Manoel), seine Expeditionen (1518). I, 225. 253. (1500) 261. 330. (1501) II, 411. 449. 452. III, 3. 32. 34. 50 ff. 67. 78. 79. 91. (1503) 102. 107. 162.
- Embarcadero del Principe, auf Cuba. II, 144.
- Embrica, d. i. Emmerich. II, 327.
- Eméric (Emericus), Bez. für Amerigo. II, 323. (Etym.) 325. 326. 327.
- Emmerich, Stadt (Etym.). II, 325. 327.
- Emodus, als Theil des Taurus. I, 147.
- Emparlicat (Enparlicat), Stadt, Fluss. III, 30. 57. 58.
- Empedokles, Philos. I, 279. — Pantoffel des. II, 394.
- da Empoli, Giovanni, Agent der Marchioni. III, 97. 99. 157.
- d'Enciso, Martin Fernandez, Aut. II, 120. 121. 501. 508.
- Encke, Astron. I, 182. II, 513. III, 170.
- Encomiendas (Kommenden), ihre Folgen in Amerika. II, 194. 204.
- Encubierta, Insel. I, 409.
- Endymions Rock, Türkeninsel. II, 132.
- Engaño, s. Cabo del E.
- Enge (Meer-, Land-), doppelte Bedeutung und dadurch verursachte Irrthümer. I, 308.
- Engländer, in Venezuela (1501). I, 288. — Island. (15. Jahrh.). I, 361. 369. — Labrador. I, 397.
- England, Columbus das. I, 363. — chines. Name. II, 329. — Inghlelia (1425). I, 420. — s. Albion, Britannien, Neu-Engl.
- Engrolant, s. Grönland. I, 372.
- Engroveland (Grolandia), der Süden von Island? I, 372.
- Enparlicat, s. Emparlicat.
- Enriquez, s. Beatrix E., Heinrich.
- Ensenada de Cortez, Bai. II, 468.
- Entdeckungsreisen, Verbot gegen (1497). II, 482.
- Eoum pelagus, das östl. Meer. I, 142. 147.
- Ephrem, Kircheny. II, 88.
- Epikuräer. I, 56.
- Ἐρα, Etym. II, 327.
- Erasmus von Rotterdam. I, 543.

Eratosthenes, Erdansicht. I, 56. 59. 112. 124. 129. 134. 139. 140. 141. 156. 187. 270. 271. 272. (Erdgrad) 521. 522. (Aequatorialumfang) 546. 547. II, 85. (Klima) 106.

de Ercilla (Arcila), Alonso, Dichter (1558). III, 188.

Erdansichten der Alten. I, 47 ff. 108 ff. — der Kirchenväter. 57. 115. — des Bacon 83. — christliche. II, 81 ff.

Erdbeben, im ägäischen Meer cetr. I, 156. 159. — in Constantino-
pel (1509). 488. — Granada,
N. Afrika, Azoren (1522). 488.
— Azoren (1570). 489. —
vgl. Vulkan cetr.

Erde, Etym. II, 327. — Schei-
bengestalt nach Ansicht der Al-
ten. I, 47. — Hypothese ihrer
unregelmässigen Anschwellung
gegen Westen. I, 58. — *γη
οικουμένη ἅλλη* (Ausdehnung).
I, 140. (nördl. Hälfte) 141. 142.
III, 130. — als Parallelogramm
nach Ansicht der Kirchenväter.
I, 57. 561. — nach arab. An-
sicht. I, 65. (Grösse) 85. 278.
— im M. A. I, 66. — nach
Columbus. II, 11. 12. 43. 76.
78. — die Länder der edlen
Metalle, Gewürze cetr. befinden
sich angebl. an den Erdenden.
I, 314. 318. — Polarumfang
(Eudoxus). I, 208.

Erde, Kuppel der (Abulf.). II, 44.

Erdgrad, Messung durch Alma-
mun. I, 84. — Grösse nach Al
Fergani. 85. — verschiedener
Werth. 519 ff.

Erdgürtel, s. Erdzone.

Erdil (Volga). I, 515.

Erdkugel (Weltkugel, Globus
mundi), künstliche. I, 16. —
silberne, des Edrisi. I, 65. —
von Behaim (1492). I, 201. 223.
224. 230. 276. 305. 306. — des
Maestro Paulo, von Columbus
benutzt. I, 216. — des Neffen
von Borgia, in Veletri (15. Jahrh.).
I, 278. — von Schoner (1520).

I, 306. — in Weimar (1534).
I, 307. 320. 419. — in Strass-
burg (1507). II, 386. — s. Welt-
karte cetr.

Erdperimeter. I, 520.

Erdpol, Anziehungspunkte das.
II, 41. — arktischer, nach Co-
lumbus. II, 170. — südlicher.
III, 167. 169.

Erdtheile, ihre Gestaltung (Iai-
dor). I, 144. II, 469.

Erdzonen (Erdgürtel), bewohn-
bare, nach griech. und indischer
Ansicht. I, 66. 113 ff. 172.

Ereb (phöniz.). I, 50.

Erfahrungswissenschaft, durch
Bacon begründet. I, 69.

Ergigai, Land. I, 118.

Erica ciliaris, cinerea, tetralix, (Cal-
luna) vulgaris. II, 48. — in Neu-
Fundland. I, 340.

Ericeta arborea, scoparia. II, 48.

Erich, s. Erik.

Eridan, Gestirn. II, 523.

Eridanus, Fluss. II, 86.

Erik, grönländ. Bischof in Vin-
land. I, 359.

Erik Rauda (Erich der Rothe),
auf Island, Grönland (932. 982.
985). I, 46. 351. 357. III, 129.

Erikson, s. Leif E.

Erin, Fluss. I, 258.

Erlingr. I, 355.

Erman, Aut. II, 278.

Ermenrich, Etym. II, 327.

Ertha, Etym. II, 327.

Erythräisches Meer. I, 133.
134. 136. 150. 271. 313. 317.
— s. Indisches M.

Erzerum, Stadt. I, 417.

Escander Dhulkarnaïn. I, 63.
— s. Alexander d. Gr.

Esribanos, s. Puerto de E.

Escudo de Veragua, Insel. II,
269.

Esdras, s. Esra.

Eskimos (Skröllinger), ihr Einfall
in Grönland (1349—79). I, 329.
359. 396. — nach Europa ver-
schlagene. I, 470. 476.

Espacio, Längenmass. I, 205. 206.
555.

Española, s. Haïti.
Espinosa (Espinosa), Balboa's Feind. I, 263. III, 41. 99.
Espiritu Santo, Entdeckung (1595). I, 241.
Espuche (span.), s. Vespucci. II, 321.
de Esquibel, Juan, auf Jamaika. II, 264.
Esquimaux, s. Eskimos.
Esa (Esdras), sein Einfluss auf Columbus. I, 74 ff. 92. 170 ff.
Essequibo, Fluss. I, 209. 259. 291. II, 424. (1499) III, 116.
Essores, Azoren. I, 457.
Estancelin, Aut. I, 240.
Esteban, s. San E.
Estero (inlet, fiord). I, 298.
Estero de Aysen. I, 297.
Estero de Guasimal. II, 466.
Esthland, ob bei Edrisi? I, 371. — s. Estotiland.
Ἑστιά der Pythagoräer. I, 115.
Estotiland. I, 371. 372. 477.
Estrecho, doppelte Beziehung auf Land und Meer (Durchfahrt u. Isthmus). I, 284. — s. Banda del Sur del E.
Estrecho de la Madre de Dios, die Magellansstrasse. I, 300. III, 125.
Estrecho de la (nave) Victoria, die Magellansstrasse. I, 300.
Estrecho de todos los Santos. III, 125.
Estrecho Patagonico, die Magellansstrasse. I, 300.
Estrella, s. Cabo del E.
Eszler, Jacob, Theolog. II, 365.
Etera, s. Eleuthera.

Etesische Winde, Etymol. I, 457.
Ethel, s. Wolga. I, 78.
Ethimon, ägypt. Priester. I, 161.
Ettilia (Volga). I, 516.
Euböa, Insel. I, 438.
Eudoxus, aus Cyzikus u. Knidus. I, 114. 208. 272. 475. 476. II, 519. III, 173.
Euergetes II. I, 475.
Eugen IV, Papst (1431). I, 192. 194. 195. 196. 223. 359.
Euhemerus, Aut. I, 164.
Eumelos. I, 157.
Eumenius, Rhetor. I, 169.
Euphrat, Fluss. I, 417. 551. (Paradiesfluss) II, 76. 83. 85.
Euripides (Hippolytus v. 744). II, 90.
Euripus, Kanal. I, 169. 438.
Euristhenes, ob Eratosthenes? I, 523.
Europa, Abstand von Amerika (vgl. Portugal). I, 323. — Karte von Hylacomylus. II, 361.
Eusebius, praep. evang. III, 4. I, 511.
Eustathius, Aut. I, 451.
Eva, s. Adam.
Evan, John, Schiffslieutenant. II, 50.
Evangelista (Abangelista), Bez. verschiedener Locale auf u. bei Cuba. II, 462. 470. — s. Isla de Pinos. II, 133. 470.
Extrabon, bei Columbus als Bez. für Strabo. I, 539.
Exuma (Ejuma), Bahama-Insel, astr. L. II, 127. 137. 147. 149. — s. Yumai.
Eyriès, Geograph. I, 361. 388.
Ezion-Geber, Hafen. I, 314.

F.

Faber, Jacobus, aus Etaples (Stapulensis), Luthers Freund. II, 366.
Fabian, Robert, Chronist. II, 445.
Fabius Pictor. II, 311.
Fabricius, Alb., Aut. I, 171. 513. II, 311. 321.
Fabricius Phrysius, Astronom. II, 516. — vgl. Phrisius.
Fabroni, Aut. II, 507.

Faden, Aut. I, 419.
Färbehholz, rothes. II, 441. 442. — in Bahia. III, 105.
Färbewaaren, aus Indien. III, 30.
Färöer, s. Faröer.
Fahian, buddhist. Reisender, (399). I, 331.
Fairway-Rock, Insel der Behringstrasse. I, 329.

- Faleiro (Falero), Ruy (Roderigo),** Astronom (1517). I, 31. 234. 251. 252. 254. 298. 304. II, 514. III, 185.
- Falkeninseln (Azoren).** I, 435.
- Falkenstein, Bibliothekar in** Dresden. III, 178.
- Falmouth, Dampfschiffahrt nach** Bombay. I, 204.
- False-Bay.** III, 26.
- Fandarene (Fandaraina), s. Pau-** derame.
- di Fano, Guido Gianette.** II, 21.
- Farbenreihe durch gestreifte** Oberflächen, nach Baco. I, 498.
- Farewell, s. Cap F.**
- di Faria y Sousa, Manoel Sever-** rim, Historiker. I, 255. 411. 447. II, 446. 449. 451. 476. III, 38. 51. 69. 71. 73. 78. 79. 94. 102. 105. 107.
- Faro di Messina.** II, 432.
- Faröer (Färöer, Far Isles), In-** seln. I, 94. 346. (von Irländern besucht, 795) 350. 351. (Thule) 367. 374. 392. 397. 400.
- Fata Morgana, s. Luftspiegelung.**
- Favia Demain (Fluvius D.),** Fluss. I, 421.
- Fayal, Azore.** I, 221. 224. 227. 228. 230. 253. 305. (entdeckt 1449) 433. 434. 443. 448. (Golfstrom das.) 465. II, 50. 53.
- Fedala (Fidallah, Fedel), Insel,** II, 64.
- Fegeseuer, Insel des (Dante).** II, 525.
- Feijoo, Pater.,** I, 406.
- Feitor de Maluco.** I, 252.
- Feldner, Aut.** III, 38.
- Felipe (Philipp), s. Cayos de St. F.**
- Felix, s. Sanct F.**
- Felsen, spanische Bezeichnung.** I, 449.
- Ferdinand, Sohn Alfons von** Neapel (1472). I, 365.
- Ferdinand, Bruder Alphons V** (1460). I, 433.
- Ferdinand der Katholische.** I, 262. 263. (1513) 265. 391. 484. 485. 487. II, 138. 173. 184. 234. (Mordanfall, 1492) 833. 357. III, 32. 107.
- Ferdinandina (Ferdinanda, Fer-** nandina), Insel. I, 258. II, 60. 120. 124. 127. 136. 138. 139. 142. 149. 155.
- Fergana, Stadt.** I, 84.
- Fergani, s. Al F.**
- Ferlicats, s. Perlicat.**
- Fernambuco, s. Pernambuco.**
- Fernandez, s. Juan F.**
- Fernandez, Dionysio, entd. das** Grüne Vorgebirge. II, 99.
- Fernandez, Valentin, Aut.** I, 194.
- Fernandina, neapolit. Galeere.** I, 364. — vgl. Ferdinandina.
- Fernando de Aragon, getaufter** Indianer. II, 187.
- Fernando de Noroña (No-** ronha), Insel, ihre Entdeckung cetr. I, 324. 445. II, 339. 352. III, 74. 92. 95. 98.
- Fernando Po, Insel, Entdeckung.** I, 245. III, 27.
- Ferne, s. Ferrer.**
- Fernröhre, nach Baco.** I, 497.
- Ferraris, s. Theophilo de F.**
- Ferrelo, Bartholomäus, Steuer-** mann Cabrillo's. I, 13.
- Ferrer (Joannes Ferne Catala-** nius), Jayme (Jaëme), cataloni- scher Seefahrer (1346). I, 240. 395. II, 11. 520.
- Ferrer, Mossen Jaime, Stein-** schneider aus Burgos (1495). I, 321. 522. II, 143. 473.
- Ferri II (Friedrich), Graf von** Vaudemont. II, 363.
- Ferro, Insel.** I, 218. 407. 408. (Meeresströmung) 470. II, 99.
- Férussac, Aut.** I, 52.
- Festland, s. Continent.**
- Festus, s. Rufus F. Avienus.**
- Feuchtigkeit, von Waldungen** abhängig. II, 138.
- Feuer, s. Centralf.**
- Feuerland.** I, 301. (Archipel) 325. 354. (entdeckt) II, 314. (als Theil eines Festlandes) III, 189.
- Feazan, in Afrika.** I, 165.
- Fibonacci de' Planude, Leo-** nardo, Aut. II, 487.

- Fichten**, auf den Antillen. I, 465.
 — in Mexico. 466. — nach den
 Azoren cetr. geschwemmte. I,
 228. 448. 463.
Fichteninsel, s. *Isla de Pinos*.
Ficino, Marsilio, Platoniker aus
 Florenz. II, 317. 318.
Ficus religiosa, s. *Baniane*.
Fidallah, s. *Fedala*.
Fidelio, Mönch, in Palästina. I,
 417.
Fidji, Inseln. I, 337.
Figueroa, Commissar auf Haïti.
 II, 267.
Finäus, s. *Orontius F.*
Finale, Columbus' Geburtsort?
 II, 250.
Finisterre, s. *Cap F.*
Finnische (Uralische) Race. I,
 516. III, 75.
Finnland. I, 325.
Finn Magnusen, Aut. I, 356.
 369. III, 156.
Finn-men, auf den Orkaden
 Bez. für Grönländer. I, 470.
Fiorentini, s. *Florentini*.
Firmicus Maternus, Julius, Aut.
 I, 283. 511.
First sight des J. Cabot. I, 236.
Fisch, magnetischer, der alten In-
 der. II, 24.
Fische, Sternbild. I, 182. II, 523.
Fische, selten auf vulkanischen
 Inseln. II, 98. — gesalzene, in
 Tartessus. I, 51.
Fischer, Aut. I, 471.
Fischerei, jenseit der Säulen des
 Herkules. I, 51.
Fischesser, s. *Ichthyophagen*.
Fischrogen, als Nahrung. II, 425.
Fisicò, im 15. u. 16. Jahrh. spa-
 nische Bez. für Arzt. I, 189.
Fixsternbedeckungen, bei Hö-
 henbestimmungen benutzt. I, 251.
Fjords (enge Kanäle), in Grön-
 land. I, 354.
Flaccus, s. *Septimius Fl.*
Flamingo (*Phoenicopterus*). II,
 464.
Flamländische Inseln (Azoren).
 I, 225.
Flechado, s. *Puerto Fl.*
Flechas, s. *Bai de las Fl.*
Flecke, dunkle, am Südhimmel.
 II, 516.
Fleurieu, Reisender (1768. 69).
 I, 136. 330. 435. II, 314. III,
 94. 189. /
Fleury, Aut. I, 545.
Flocco. I, 351.
Flora von Congo, dem Grünen
 Vorgebirge, Senegambien cetr. I,
 341.
Florentini, Bartolomei, Reisen-
 der (1424). I, 223.
Florenz, Stadt. I, 191.
Flores, Pater. I, 455.
Flores, Insel, Entdeckung cetr. I,
 210. 228. 229. 433. 448 ff.
 (Golfstrom das.) 465. II, 30.
 32. 60.
Florida (*Cautio der Eingeb.*),
 Halbinsel (angebl. mit Asien ver-
 bunden). I, 118. 268. 321. 322.
 373. (Meeresströmung) 467. II,
 111. (1512) 122. 146. (1498)
 447. 479. III, 122. 124.
Florida-Stream. I, 463. 467.
 — vgl. *Golfstrom*.
Florus, Aut. I, 116. 144.
Fluss, Flüsse, ihr Ursprung nach
 Ansicht der Alten. II, 86. —
 angebl. unterirdische. I, 114. II,
 83. — s. *Gelber*, *Paradiesfl.*,
Rio cetr.
Flusspferde, in W. Afrika. I, 242.
Fluth, s. *Ebbe*.
Foe Kue Ki (chines.), Beschrei-
 bung der beiden buddhist. Kö-
 nigreiche. I, 331.
Foereyinga Saga (skandin.). I,
 350.
Foix, s. *Germaine de F.*
Fomahaut, Gestirn. II, 523.
de Fonseca, Juan Rodriguez, Ar-
 chidiakonus von Sevilla, Bischof
 von Badajoz (Burgos), Oberin-
 tendant von Indien (1517). I,
 248. 292. 493. II, 169. 192.
 241. 287. 379. 388. 423. III,
 117.
Fontanarossa, Susanna, Mutter
 des Chr. Columbus. II, 258. 259.
 274.

- Fontarabia (Fuentarabia), in**
 Biscaya. I, 284. III, 110.
Fontenelle, Aut. II, 22.
di Forlani, Paulo (Polo), Vero-
 nese, seine Karte (17. Jahrh.).
 II, 150. 462.
Formalconi, Aut. I, 243. 244.
 393. 413. 415. 419. 421. 423.
 433. 437. II, 61.
Formigas-Klippen (1431). I,
 395. 433. 444.
Formosa, chines. Insel. I, 329.
 — s. Ilha F.
Formoso, s. Rio F.
Fornari, genues. Patrizier (1568).
 I, 35. II, 257. 270.
Forster, Reinhold, Seef. I, 194.
 335. 477. 506.
Fortunatus. I, 539.
Fortunay, Jesuit. II, 526.
Foscarini, Marco. II, 310. 337.
 342. 343. 346. 353. 354. 356.
 360. 361. 390. III, 54.
Foucoucourt. II, 21.
Foy, s. Germaine de F.
Foyeda, s. Hojeda. II, 376.
Fozlan, s. Ibn-F.
Fracanzani, Vicentinische Fami-
 lie. II, 343.
Fracanzano (Fracanzio) da Mon-
 talboddo (di Monte Alboddo),
 Prof. zu Vicenza. I, 530. II, 98.
 272. 303. 343. 356.
Fracastoro, Columbus' Zeitge-
 nosse. II, 35. 374. 390. 455.
 526.
Frade, s. Rio do Fr.
Frähn, Aut. I, 517. III, 75.
Fraile, s. Punta del Fr.
Fra Mauro Camaldolese, venez.
 Geograph, seine Weltkarte (1457
 —59). I, 31. 244. 256. 273.
 278. 295. 322. 362. 374. 400.
 406. 420. 423. 436. 439. III,
 188.
France (Frances, Frances), s.
 Cabo Fr., Isle de Fr., Porto Fr.
Francia, s. Leon de Fr.
Francisco, s. Rio San Fr.
Franciskaner. I, 41. (auf Haïti,
 1502) II, 210.
François, s. Cap Fr., Vieux Cap Fr.
- François de Neufchateau.** II,
 460.
Frank, als Familienname. I, 226.
Frankfurt, Gewürzhandel das.
 I, 223.
Franklin, Benj. II, 299.
Franklin, John, Capt. I, 202.
Frankreich, chines. Name. II,
 329. — s. Neu-Fr.
Französische Sprache, in der
 Lombardei und Levante cetr. II,
 350.
Franzone, Domenico, Aut. II,
 283.
Franzosen, frühzeitige Schiffahrt
 nach Afrika. I, 240. — in Ca-
 racorum. I, 516. — Bahia (1516).
 III, 105.
Frauen, wilde (Gorillos-Affen).
 II, 104.
Frauen-Insel. I, 274. 355.
Frayle (span.), als Bez. für iso-
 lirt Felsen. I, 449.
Freddo, s. Cap Fr.
Freiburg im Breisgau, Gründung
 der Universität (1457). II, 363.
Freire (Freyre), Joseph, Biograph.
 I, 227. 395. 433. 448.
Freisingen, s. Otho von Fr.
Freitag, als ominöser Tag be-
 trachtet. II, 112. — s. Freytag.
French Shoal. I, 324.
Fréret, Aut. I, 522.
Fresnoy, s. Lenglet du Fr.
Fretum Bohemicum (Magella-
 nische Meerenge). I, 220.
Fretum trium fratrum, unbe-
 stimmte Verbindung des Atlant.
 und Stillen Meeres im Norden
 Amerikas. I, 477.
Freycinet, Reisender. II, 53.
Freyre, s. Freire.
Freytag, Aut. I, 452. II, 369.
Fridriksal, auf Grönland. I, 355.
Friedrich, s. Ferri.
Friedrich I (Barbarossa), Kai-
 ser. I, 479. 480.
Friedrich II, Kaiser. II, 521.
Frio, s. Cabo Fr.
Frisische Missionäre, ihr Ein-
 fluss auf Entdeckungen. I, 401.
Frisius, s. Gemma Fr., Phrysius.

Frisland, ob Thule, Nord-Irland? I, 360. 361. 367. 368. 370. 372. 374. 396. 482.
 Frisia (Frisland, 1425). I, 421.
 Frizzo, Messer Dominico, Mailänder. II, 278.
 Frobisher, Aut. I, 375.
 Frobisherstrasse. I, 477. II, 450.
 Frontera, s. Ricca Villa de Fr. v. Froriep, Aut. I, 419.
 Frosch, grüner, Bez. der Magnetnadel. II, 24.
 Frühlingsnachtgleiche. I, 182.
 Fucus (abies marina Gm., aculeatus L., natans), im atl. Ocean. II, 18. 44 ff. — vgl. Seetang.
 Fuego, Insel. II, 429.

Fuegos, s. Tierra de los F.
 Fuenterabia, s. Fontarabia.
 Fürstenberg, Fürst von. I, 370.
 Fürstenbilder, auf Karten. I, 416.
 Fu-lang-tsi (chines.), d. i. Frankreich. II, 329.
 Funes, Aut. II, 216.
 Furfur, Königreich. I, 222.
 Furtado, Alfonso. III, 60.
 Fu sang (chines.), der edle Maulbeerbaum. I, 332.
 Fusang, d. i. Japan. I, 46. 331 ff. 385.
 Fuss, olympischer, Mass. I, 522.
 Fusstapfen heiliger Männer. III, 190.

G.

Gaboto, s. Cabot. I, 397. II, 445.
 Gaddir, Gadeira (phöniz.). I, 157. 351.
 Gadeiros, Bruder des Atlas. I, 157.
 Gades (Cadix), Gründung. I, 74. 126. 127. 451. 476.
 Gades Herculis. I, 75.
 Gaetani, Aut. II, 288.
 Gaëtano, entdeckt die Sandwichsinseln (1542). I, 241.
 Gaetuli, s. Melano-G.
 Gagliuffi, Aut. II, 256.
 Galeatus Butrigarius, römischer Legat. I, 42. II, 455.
 Galen, Arzt. I, 47. 507.
 Galeota (Galea, Galera), s. Punta G.
 Galeoti a Prato, s. Galiot du Pré.
 Galeotto, ermordet G. Pico (1533). II, 365.
 Gali, auf dem Südmeer (1582). I, 31. II, 40.
 Galiano, Seef. I, 300.
 Galilei, Astr. II, 516.
 Galiot du Pré (Galcoti a Prato), Buchdr. (1516). II, 350. 374.
 Gallega, Caravele. II, 111.
 Gallego (d. i. aus Galizien), João, Bez. für Juan de Nova. II, 450. III, 35. 52. 73.

Gallegos, s. Rio G.
 Gallier, armorikanische, ihr blutiger Cultus. I, 478.
 Gallina alba. II, 153.
 Gallo, Antonino, Genueser (15. Jahrh.). I, 87. 93.
 Gallo, Antonio, Kanzler. II, 251. 282.
 Gallus, s. Aelius G.
 Galvam (Galvano, Galvão), Antonio, Aut. I, 255. II, 477. III, 7. 33. 50. 51. 154.
 Galway, Meerbusen von. I, 420.
 da Gama, Gaspar (Gaspárre, Guasparre, Kaspar), Jude, Dolmetscher des Gama (1499). III, 57. 70. 156.
 de Gama, Vasco, entdeckt den Seeweg nach Indien. I, 31. 81. 133. 203. 204. 221. 223. 233. 261. 273. 279. 299. II, 108. 301. 303. 344. 377. 396. (8. Juli 1497 — 10. Juli 1499) 446. 478. 495. 504. 505. III, 33. 50. 59. 64. 102.
 Gambará, Aut. II, 255.
 Gambia, Fluss. I, 339.
 Gambien, Königreich. I, 222.
 Gambier-Insel. I, 337.
 Gamboa, s. Sarmiento de G.
 Gamurini, Aut. II, 400.

- Gana. I, 385.
 Gandavo, s. Magalhães de G.
 Ganges (Rio de Gangues), Fluss.
 I, 59. 85. 137. 281. 284. 315.
 318. 526. 553. (Paradiesfluss)
 II, 76. 82. 291. 437. 504. III,
 32. 109.
 Ganuya, d. i. Guinea. I, 244.
 Garamanten, Volk. I, 165.
 de Garay, Franc., Kolonist auf
 Haïti. II, 233. — s. Tierra de G.
 Garbino, Wind. III, 83. 115.
 Garcès, Pater (1773). I, 432.
 Garcia, s. Islote de Martin G.
 Garcia, Christobal, aus Palos,
 Zeuge. II, 497.
 Garcia, Diego, Seefahrer (1527).
 I, 266. 468.
 Garcia, Greg., Aut. I, 30. 342.
 408. 429.
 Garcia, Nuño, Steuermann, Zeuge
 (1515). I, 289. II, 332. 432.
 III, 48.
 Garcia ab Horto (de Horta),
 Aut. I, 61. 282. 442.
 Garcilasso, Aut. I, 200. 544.
 Gardax Suaffarson. I, 351.
 Garibay, Aut. II, 175.
 Garten des heil. Christoph, Klip-
 pengruppe bei Cuba. II, 462.
 Garten des Königs u. der Kö-
 nigin, s. Jardines de la Reyna.
 Gaspar da India, s. Gama. III, 60.
 Gaspar da M. de Deos, Bene-
 dictiner. III, 96.
 Gaspé-Bay. I, 357. 544.
 Gassendi, Aut. II, 28.
 Gato, s. Angra de G.
 Gats, Bergkette. I, 60.
 Gaubil, Pater. I, 333.
 Gaudichaud, Reisender. II, 53.
 Gauleon (phöniz.), die Schiffsin-
 sel (Cerne). I, 351. 454. II, 64.
 Gaultier, Buchdrucker (1509).
 II, 367.
 Γῆ, s. Erde.
 Gebauer, Aut. I, 224.
 Geber (Dsjeber, eigentl. Abu
 Mussah Dsjafer), arab. Chemi-
 ker. I, 505.
 Gebirge, s. Blaue, Randg.
 Gebirgskämme, span. Bez. I, 449.
 Gebres, Herr von, s. de Croy.
 Gegenerde, s. Antichthon.
 Gehette. I, 344.
 Geier, auf den Azoren. I, 434.
 Geierinseln. I, 435.
 Gelber Fluss, s. Hoang-ho.
 Gellius, Noct. Attic. IX, 16. I,
 495. 523.
 Gelosi, s. Academia dei G.
 Gelvez, Graf von. II, 254. 264.
 268. 278. 282.
 Geminus, Aut. I, 67. 113. 138.
 145. 208. II, 106.
 Gemma Frisius, Aut. I, 477.
 — vgl. Phrysius.
 Genesis, Paradies. II, 82 ff. —
 s. Bibel.
 Genettekatzen. III, 180.
 Gengiskhan, s. Dschingischan.
 Genna (Janni, Djenne, Jinnie), in
 Afrika. I, 245.
 Genua. I, 81. 190. (Columbus'
 Geburtsort?) II, 250. 254.
 Geograph von Ravenna. II, 83.
 Geographie, mythische. I, 110.
 156. — im M. A. I, 403 ff. —
 mathematische, der Araber. II,
 347. — nautische (16. Jahrh.).
 II, 27. 342. — physische, Umfang,
 Begründung. I, 27. 91. 169. —
 der Pflanzen. 313. 329. — der
 Thiere (Ptol.). I, 283. (nach
 Anghiera) II, 476.
 Geographi minores. I, 51. 317.
 451.
 Geologie, hebräisirende. I, 72.
 — der Vulkane. II, 27.
 Geon, s. Gihon.
 Georg, s. Banque, Insel, Meer-
 busen des heil. G.
 Georg von Portugal, Graf von
 Gelvez, Schwiegersohn des Diego
 Colon. II, 268. 272.
 Georgien, in Amerika. I, 340.
 III, 74. — s. North-G.
 Geraldini, Alex., Bischof (1516).
 I, 540. II, 152. 251. 276. 498.
 Gericht, jüngstes, s. Weltende.
 Germaine de Foy (Foix), Ge-
 mahlin Ferdinands. I, 485. II,
 243.
 German, s. San G. el Nuevo.

- Germinus**, Name. II, 321.
de Gerson, Jean Charlier, Kanzler der Pariser Universität. I, 72. 540.
Gerson, s. Levi ben G.
Gerste, asiat. Namen. I, 61.
Gersteninsel, s. Jabadu.
Gerstenwein, in Aegypten. I, 501.
Geschichte der Thiere. I, 55.
Gesellschaftsinseln. I, 337.
Gesenius, Aut. I, 178.
Getraidepreise, durch edle Metalle bedingt. II, 304. — vgl. Ackerbau.
Gevres, s. de Croy.
Gewölbe, unterirdische, bei Tibulco. I, 383.
Gewürze, Gewürzhandel, Wichtigkeit im Mittelalter cetr. I, 221. 313. 314. 322. (in Amerika entdeckte) II, 14. (auf Cuba) 140. 337. III, 30. 180.
Gewürze u. Spezereien, Land der. I, 41. 43. 267. 480. — vgl. Cap Aromata, Spezerei.
Gewürzinseln, s. Molukken.
Gezyner (Zigeuner?). III, 181. 186.
Gharra (arab.), d. h. er hat betrogen. I, 46.
Ghazar, chines. Porzellan. III, 75.
Ghazi, s. Abul Gh.
Ghinoia, d. i. Guinea. I, 244.
Giacomo, s. San G.
Giammaria Angiolello Vicentino, s. Vicentino.
Giava, s. Java.
Gibraltar (Gibilterra), Meeresströmung das. II, 432. III, 178. 182.
Gienera, s. Gomera. II, 99.
Gieseke, Aut. I, 352. 375. 471.
Gieseler, Prof. I, 282.
Gigante (span.), Bez. für isolirte Felsen. I, 449.
Giganten. I, 162. — s. Isla de G.
Gihon (Geon), als Fluss von Aethiopien, Nil. II, 83.
Gila, s. Rio G.
Gilbert, Aut. (Annalen). I, 353. III, 156.
Gilbert, Sir Humphrey (15 $\frac{7}{8}$). I, 468. 480. 481. II, 74.
Gilbert, William (1633). II, 21. 22. 29. 35.
Gilianez, portug. Admiral (1435). I, 243.
Gil-Lemos, Vicekönig von Peru (1790). I, 297.
Gilolo. III, 121.
Ginguené, Aut. II, 94.
del Giocondo, Francesco, Gemälde seiner Frau Mona Lisa. II, 400.
del Giocondo, Giuliano Bartolomeo, Aut. II, 400. 409. III, 4. 36.
Giocondo, s. Jocundus interpres.
Giovanni Nanni, s. Annus.
Giovio (Jovius), Paolo, Bischof von Nocera. I, 478. II, 331.
Giraffen. III, 107.
Giraldi (Ziraldus), Giglio Gregorio, zu Venedig. II, 366.
Giraldi, Lorenzo, Florentiner. I, 198. 207. III, 35.
Girolamo, Agostino, Bischof von Nebbio. III, 134.
de Giroldis, Giacomo, Welttafel dess. I, 31. 216.
Girtanner, Aut. III, 17.
Gitani (span.), s. Zigeuner. III, 186.
Giun Alhacisc (arab.), der Kräutergolf. II, 63.
Giunchi (Schonken), Schiffe (Etym.). III, 30.
Giunco de India (Joncque, Zoncho de I.), d. i. indisches Schiff. I, 274. 277. 281.
Giunti, Thomas, Buchdrucker in Venedig. II, 391.
Giuntini, Francesco. II, 423. III, 15.
Giustiniani, genues. Familie. I, 364.
Giustiniani, Agostino, Bischof von Nebbio. I, 88. II, 251. 256. 282.
Givry, Aut. I, 324. 328. III, 96.
Glareanus, Henricus Loritus, Aut. I, 16. II, 387. 389.
Glas, George, schottischer Seefahrer. I, 387. 469.

Gleicher, s. Aequator.
 Gletscher, auf Grönland. I, 353.
 Globus mundi, s. Erdkugel.
 Gloret (?). III, 181.
 Gloria, s. Santa Gl.
 Glorianda, Fee. II, 326.
 Glückselige Inseln (I. der Seligen, Insulae Fortunatae, Isole beate et fortunatae, I. sfortunate), Wandermythus (nach Hesiod u. Pindar). I, 48. 63. 125. (der Carthager) 127. 150. 176. 241. 327. 386. 399. (des Benincasa) 400. 404. 406. 409. 413. 439. 551. 554. II, 66. 77. 97. 424. III, 23.
 Gmelin, Chemiker. I, 507.
 Gnomon, Sonnenuhr. I, 190.
 Goa, in Ostindien. I, 203. III, 59.
 Goanin, s. Guanin.
 de Goës, Damião, Aut. II, 331. 449. 450. 452. III, 25. 33. 34. 35. 37. 41. 53. 56. 59. 60. 61. 66. 68. 70. 71. 73. 74. 78. 79. 85. 102. 103. 104. 107.
 Goethe, Aut. II, 250.
 Götzenbilder, amerikan. II, 153.
 Gog u. Magog, Land des. I, 64. 118. 268. 276. 277. 371.
 Gold, auf Vac-Vac. I, 64. — in Sofala. I, 77. III, 27. 64. 66. — Tauschhandel mit, in Afrika. I, 245. — Reichthum in Peru. 298. — angebl. an den Enden der Erde. 314. 318. 321. — doppelt legirtes, durch Kupfer und Silber bei Wilden. 343. — auf Cuba. II, 140. — angebl. auf Babeque cetr. 150. — von geringerer Sorte, von den Indianern des Geruches wegen gesucht. 152. — auf den Antillen. 173. — in Choco, Brasilien, N. Amerika, am Ural cetr. 232. 441. 473. III, 18. (1506) 181. — Ausfuhr aus Amerika nach Europa (1492 — 1500). II, 234. (1506) III, 117.
 Goldarbeiter, aztekische. I, 266.
 Goldchersones, s. Aurea Chersonesus.
 Goldene Halsbänder der Hunde

u. Affen auf Vac-Vac. I, 64. — auf den Goldinseln. 315.
 Goldene Thürme, in Quinsay. I, 519.
 Goldenes Vliess der Argonauten. I, 513.
 Goldfluss (Rio do Ouro), in Afrika. I, 241. (Rujaura) 395.
 Goldgeschirre der Pferde zu Ciguara. I, 540.
 Goldinsel, s. Chryse.
 Goldkastilianen, Münze. III, 64. — s. Castellanos.
 Goldkastilien. I, 285. 308. — s. Castilla del Oro.
 Goldküste, von Schiffern aus Dieppe besucht (1365). I, 240.
 Goldland am Phasis. I, 322.
 Goldpepiten, auf Haïti. II, 125. 126. — grösste bisher gefundene. 232—35. — in Columbus' Wapen. II, 459.
 Golf der Pfeile. II, 72.
 Golf des westlichen Hornes (Hanno). II, 95.
 Golf von Vericida (Maracaïbo). I, 293.
 Golfo de las Damas. I, 212. II, 58. 66.
 Golfo de las Perlas (G. der Perlen, Paria). I, 86. 257. II, 43. 422.
 Golfo de las Vacas. II, 59.
 Golfo de las Yeguas. II, 58.
 Golfo di issolle CCCLVIII beate e fortunate. I, 400.
 Golfo di Venecia (Maracaïbo). I, 293.
 Golfo Cuadrado. I, 396. II, 446. 449.
 Golfo Triste. II, 236. 237.
 Golfstrom (Gulf-Stream), im atlant. Ocean. I, 344. 450. 457. 463 ff. II, 47. 50. 51. 74. 110. (Gegenstrom dess.) 112. — s. Meeresstrom.
 Golius, Aut. I, 434.
 de Gomara, Francisco Lopez, Historiker (1553). I, 58. 200. 266. 334. 343. 388. 396. 397. 425. 427. 431. 432. 476. 479. 521. 544. II, 113. 172. 208. 219.

261. 265. 277. 322. 323. 380.
382. 383. 384. 423. 429. 441.
446. 448. 449. 450. 463. 480.
482. 491. 504. 527. III, 10. 36.
46. 50. 84. 115. 117. 136. 144.
157.
- Gomera, Insel. I, 63. 105. 214.
408. (Meeresströmung) 470. II,
56. (Gienera) 99. 101. 424. 429.
451. III, 24.
- Gomez, Insel. I, 337. — vgl.
Tierra de G.
- Gomez, Fernand, portug. Han-
delsmann (c. 1475). I, 245.
- Gomez de Sequeira, Seefahrer.
I, 241. 373.
- Gondebaud, s. Gundebald.
- Gonzalves, Seef. I, 409.
- Gorda, s. Punta G.
- Gorgonen (Gorgodes), Inseln. I,
64. 165. 320. 391. 403.
- Gorillas-Affen. II, 95. 104.
- Gorricio, Fray Gaspar, Freund
des Columbus. I, 37. 94. 96. II,
245. 287. III, 147.
- Gosnold, Barthol., engl. Seef.
(1603). I, 467. II, 196.
- Gosselin, Aut. I, 133. 136. 188.
142. 146. 148. 163. 164. 243.
270. 367. 391. 399. 522. 523.
524. 547. 548. 557. II, 64. 95.
III, 28.
- Gothalanen, Mischvolk. I, 515.
- Gothen, in der Krimm, Spanien
cetr. I, 78. 412. 511 ff.
- Gotsutsi Mikado-no in, Daïri-
Hercher. II, 140.
- Gottfried von Bouillon. II, 352.
- de Gourmont, Gilles, Buchdruk-
ker (1504). II, 399.
- Gover nacion de Diego de Ni-
cuesa. I, 264.
- Gover nacion de Hojeda. I,
264.
- Goyonxe, Bergsturz auf Teneriffa.
II, 97.
- Goytaracas, in Bahia. III, 40.
- Graah, dänischer Schiffslieutenant.
I, 325. 352. 353. 359.
- Graberg, Giacomo, Aut. I, 393.
394.
- Gracia, s. Cap Gr. á Dios, Isla
de Gr., Rio de Gr., Tierra de la
Gr.
- Graciosa, Insel (entd. 1453). I,
228. 433. 448. (Golfstrom das.)
465.
- Gradeintheilung, auf Karten
(1527. 29). I, 419.
- Gradmessung, Alter ders. I, 206.
— s. Aequatorial-, Breiten-, Län-
gengrad.
- Graff, Aut. II, 326.
- de Grageda, Rodriguez, Seef. III,
115.
- Graham-Insel. I, 52. 258.
- Grajales, Dr. I, 525.
- Gramineen. I, 341. II, 48.
- Grana, Bedeutung im M. A. I,
440.
- Granada, in Spanien, Belagerung.
II, 226.
- Gran Can, s. Grósskhan.
- Gran Canaria, Insel. I, 289.
II, 97. 99. 424. 451. III, 5.
- Grand Abaco, s. Abaco.
- Grande Saline, s. Saline.
- Grand Kay of Turks Islands.
II, 57. 116. 132. 133. — vgl.
Türkeninsel.
- Grannenbucke. III, 103.
- Granòzzo. I, 460.
- Grantola, s. Cap Gr.
- Grantoff, Aut. I, 481. 482.
- Great Lagullas stream, vgl.
Nadelbank. I, 280.
- Green-Rock, Klippe. I, 460.
- Grégoire, Abbé. II, 216.
- Gregor von Tours, Aut. I, 417.
- Gregorius Boncius. II, 63.
- Grenada, in Amerika. II, 70. —
s. Neu-Gr.
- de Gricio, Gaspar, Staatssekretär
(1506). III, 114.
- Griechen, Erdansichten. I, 47 ff.
— auf den Inseln des grossen
Continents. 182. — als Seefah-
rer. 327.
- Griechenland (1424). I, 417.
- Griechische Charaktere, auf
phöniz. Münzen. I, 459.
- Griechische Ideen, in semit.
Sagen. I, 62.
- Grieninger (Grüniger, Grüni-

- ger), Johann, Buchdr. (1508. 22). II, 338. 359. 369. 387.
- de Grijalva, Juan, Seef. II, 153. — vgl. Grixalva.
- Grimm, Jacob u. Wilhelm. I, 346. 545. III, 6.
- de Grixalva, Hernando, Seef. (1534). II, 314. — vgl. Grijalva.
- Groddeck, Aut. III, 170.
- Grönländer, nach den Orkaden cetr. verschlagene. I, 470. 476.
- Grönland (Engrolant, Gruentland). I, 118. 269. 324. 325. 327. 339. (Entdeckung, Kolonien u. deren Verfall) 352. 353. (ob von Columbus besucht?) 367. 370. 372. 375. 396. II, 449.
- Grolandia, s. Engroveland u. d. v.
- Gronovius, Aut. I, 154.
- Grosser Ocean, s. Stilles Meer.
- Gross-Indien, s. Indien.
- Gross-Khan (Gran Can, Khakhan, i. e. Rey de los Reyes), monghol. Fürstentitel. I, 42. 95. 191. (Gesandtschaft nach Rom) 192. 193. 196. 202. 207. II, 140. 141. 175. 176. 457.
- Grüne Dinte, der Vormünder byzant. Prinzen. II, 72.
- Grüne Insel I, 288. 459 ff.
- Grünes Meer, s. Sargassomeer. II, 72.
- Grünes Vorgebirge. I, 51. 210. 221. 237. 328. (Flora) 341. II, 53. (Seetang das.) 62. 496. (Namen) III, 6. (astr. L.) 23. 24. (Vespucci das.) 59. — s. Inseln des Gr. V.
- Grüniger (Grüniger), s. Grüniger.
- Gruenland, s. Grönland. I, 118.
- Grünstein, an der Südspitze Amerikas, Inselbildung. I, 300.
- Grynaeus, Simon, seine Welttafeln cetr. (1532. 35). I, 372. 445. 447. 530. II, 98. 100. 104. 341. 342. 344. 348. (stirbt 1541) 374. 375. 410. 422. 440. 449. 472. 477. 488. III, 1. 54. 60. 61. 82. 85. 91. 146. 160. 175. 189.
- Gua, häufige Anfangssilbe für geograph. u. a. Namen auf Haiti. II, 148.
- Guacanagari, Cacike. II, 187.
- Guadalete, Schlacht am (714). I, 411.
- Guadalupe, Insel, als Vorstadt Indiens (1597). I, 428. 429. 467. II, 26. 71. 427. 438.
- Guadua, in Amerika Bea. für Bambus. I, 466.
- Guaharibos, weisseste Indianerart. I, 344.
- Guainares, desgl. I, 344.
- Guaira, Fluss. II, 501.
- Guajaba, Insel. II, 125. 142.
- Guamos, dunkelste Indianerart. I, 344.
- Guanaban, Bahama-Insel. II, 120.
- Guanabo, s. Rio G.
- Guanacos. III, 180.
- Guanahani (Guanahanyn, San Salvador, Gross-San Salvador, Cat Island), die erste von Columbus entdeckte Insel (12. Oct. 1492). I, 212. 218. 236. 319. 538. II, 37. 57. 73. 113. 116. 117. 118. 119. 124. (astr. L.) 127. 130 ff. 143. 146. (Name) 149. 155. 313. III, 145.
- Guanahani des Navarrete und Moreno, Türkeninsel. II, 147.
- Guanahattabenechena, häitische Fürstin. II, 149.
- Guanahini, s. Guanahani. II, 148.
- Guanajos-Inseln. II, 453. 477.
- Guanaxuato, in Mexico. I, 341.
- Guanin (Goanin), Composition von Gold, Silber und Kupfer. I, 342. II, 152. 473. 509.
- Guanina (Guanima, Goanin), Bahamainsel. II, 150. 152.
- Guans (Penelope, Merren), in S. Amerika. II, 153.
- Guanschen, Volk. I, 131. 386. 407. 430. II, 97. 99. (Sklaven in Spanien) 185. 217.
- Guarani-Indianer. I, 266.
- Guarapiche, Paradiesfluss nach Columbus. I, 539. II, 80.
- Guarapo, in Guyana. I, 440.

Gnardafui, s. Cap G.
 Guarionex, Kazike auf Haïti
 (1494). II, 208. 233. 259.
 Guasimal, s. Estero de G.
 Guatemala. I, 338. 378. 382. 544.
 Guaynacapac, Inka. II, 214.
 Guayra, Hafen. II, 435. 469.
 Guberlinsk. I, 78.
 Gudlekur, Normanne. I, 400.
 v. Guericke, O., seine Namen.
 I, 225.
 Guerra, Cristobal (Christoval),
 Seefahrer (1499—1500). II, 277.
 342. 384. 447. 485. 500. III,
 117. 143.
 Güssefeld, Aut. (1795). II, 121.
 Guetaria, in Guipuzcoa. I, 249.
 de Guevara, Hernando. II, 220.
 Guibertus ab Novigent. II, 351.
 Guicciardini, Francesco, aus
 Florenz. III, 135. 146. 151.
 de Guignes, s. Deguignes.
 Guilandina bonduc. I, 464.
 Guillemmin, Aut. I, 341.
 Guinauha, einheim. Name für
 Guinea. I, 244.
 Guinea, Land. I, 43. 85. 93.
 199. 204. 219. 223. (Columbus
 das.) 231. (Namen) 244. 343.

344. 362. 366. — s. Mina de
 G., Neu-G.
 Guinea-Golf. I, 244. 269.
 Guinea-Karavanen. I, 222.
 Guineth, s. Madoc.
 Guinsay, s. Quinsai. I, 320.
 Guiot de Provins, Aut. II, 25.
 Guipuzcoa, Provinz. I, 249.
 Guisay, s. Quinsai.
 Gulfo, s. Golfo.
 Gumilla, Aut. I, 470. 472.
 Gunbiorn, skandinav. Seefahrer.
 III, 129.
 Gundebald (franz. Gondebaud).
 II, 325.
 Guru, s. Batara-G.
 Guttenberg, Buchdr. I, 79.
 Guttierrez, Pedro, Columbus'
 Begleiter. II, 117.
 Guunè tschighan (kalmück.),
 Rauschtrank. I, 504.
 Guyana, Flora. I, 341. 344. —
 Meeresströmung das. 467. II, 70.
 Guyaquil. I, 7.
 Guynedd, s. Madoc ap Owen G.
 Guyot, Land des Duclos. III, 74.
 Guzarate. I, 61.
 de Guzman, Maria, Erzieherin
 Don Juans. I, 532.

III.

Habacoa, Land (Bahama-Bank).
 II, 130.
 Habascha, d. i. Abyssinier. III, 68.
 Habesch, s. Abyssinien.
 Habichtsinseln (Azoren). I, 432.
 Habrahemo, s. Abraham.
 Hacen (Hazen), s. Abuzeïd el H.
 de la Hacha, Kanal zw. Cuba
 u. Pinos. II, 470.
 Hadhramut (Hadramaut), arab.
 Land. I, 282. 813.
 Hadrian, restaurirt den Nilkanal.
 I, 417.
 Hafenbuch, s. Portulano.
 Hafun, Cap. III, 28.
 Hag (phöniz.). I, 168.
 v. d. Hagen, Professor. I, 226. 324.
 360. III, 190.
 Haï Kuë wen Kian lu, chines.
 Kosmographie. II, 329.

Haimo (Haimonskinder), Etym. II,
 325.
 Haïti, d. i. rauh, gebirgig. II, 152.
 Haïti (Hayti, Hispaniola, Española,
 Spagnuola, San Domingo, Isa-
 bella), Insel. I, 37. 71. 89. 101.
 105. 127. 128. 189. 200. 217.
 236. 257. 289. 292. 319. 320.
 (schwarze Menschenrace das.)
 342. 365. 373. (Carthager das.?)
 391. 427. 436. (Brasilienholz)
 445. (Fichten) 466. (Columbus
 landet) 493. 532. II, 16. (Co-
 lumbus' Schiffbruch) 37. (Klima)
 45. 59. 70. 72. 75. 103. 119.
 120. (entd.) 124. 125. 131. 148.
 150. (Name) 151. 154. (Privi-
 legien) 208. (Prophezeiung) 215.
 (Gold das.) 233. 234. (Entvöl-
 kerung, 1511) 266. 427. 438.

- II, 439. (Antilla) 458. 502. III, 115.
(von Columbus für Ophir, Zispangu gehalten) I, 217. 317. 319. 556. —, s. Ity.
- Haïti, bei Columbus als Provinz auf der gleichnam. Insel. II, 151.
- Haïti des Cosa, ob Gross-Inagua? II, 150. 155.
- Hakluyt, Richard. I, 369. 383. 388. 390. 429. 468. 478. 479. II, 455. III, 51.
- Halbinsel des heil. Joseph. I, 303.
- Halde, s. Du H.
- Halimus. II, 63.
- Halleluja, von kanadischen Wilden gesungen. I, 389.
- Halley, Astronom. II, 41. III, 173.
- Hallyland, Entdeckung ($\frac{1}{1000}$). I, 357.
- Halma, Abbé. I, 55. 547. II, 519. III, 171 ff.
- Ham (Cham), als Erfinder der Chemie. I, 512.
- Hami, s. Khamil.
- Hamilton, W. II, 53. III, 58.
- Hammelinsel (Djexirat alghanam). I, 384.
- v. Hammer-Purgstall. I, 417. III, 161.
- Han, chines. Dynastie (121 v. Chr.). II, 25.
- Hand des Satans (Isla de la Man Satanaxio, Sarastagio), Insel. I, 288. 414 ff. 422. 434. 460.
- Handel der Italiäner mit Asien. I, 190. — s. Tauschh.
- Hang-tscheu-fu, s. Quimsai. I, 218. 427. 519. II, 140.
- Hannibal, nach Garcia Stammform von Cannibalen. I, 342.
- Hanno, sein Periplus. I, 49. 54. 129. 242. 308. 559. II, 90. 95. 104.
- Hansteen, Aut. II, 21. 25. 32. 33.
- Harbruck, aus Flandern. I, 228.
- Hargin, s. Arguin. II, 42.
- de Haro, Christobal (Christoval), Kaufmann in Antwerpen, Fahrt durch die Magellansstrasse. III, 123. 177 ff. 183.
- Harpe, s. La H.
- Harriot, Mathematiker. II, 300. 516.
- Harris, Aut. II, 65.
- Harry (Heinrich), Etym. II, 325.
- Hartmann, Herausg. des Edrisi. I, 60. 64. 203. 243. 244. 277. 384. 387. 421. 434. 452. II, 15. III, 65. 76.
- Harun al Raschid, Freund Karls des Gr. II, 283. 309.
- Harzmeer (Ptol.). III, 92.
- Haschemitisch, s. Elle.
- Hassan, s. Abul H. Ali.
- Hassel, Geograph. I, 415.
- Hastings, Warren. II, 221.
- Hatteras, s. Cap H.
- Haughton, Aut. I, 506.
- Hausmann, s. B. Agricola. II, 366.
- Hautfarbe, s. Rothe H.
- Haüy, Aut. II, 29.
- Havana, Stadt. II, 58. — Grabmal des Chr. Columbus das. (1796). II, 295.
- Hawk's Nest, Türkeninsel. II, 132.
- Hayna, s. Rio H.
- Hayti, s. Haïti.
- Hazen (Hacen), s. Abuzeid el H.
- Heber, Bischof. III, 58. 59.
- Hebräische Buchstaben, angebl. auf den Azoren. I, 458.
- Hebräische Erdansicht. I, 172.
- Hebriden, Inseln. I, 337. (Meeresströmung) 464. 470. — vgl. Neue H.
- Hecataeus, Pinax des. I, 59. 180.
- Hecker, Prof. I, 359. III, 17.
- Hedschas, in Arabien. III, 76.
- Heeren, Prof. I, 62. 130. 163. 165. 202. 312. 313. 456. 550.
- Heidekräuter, s. Ericeta.
- Heiland (Christus), ihm wird die erste von Columbus entdeckte Insel geweiht. II, 141. — s. Jesus, Heiliges Grab.
- Heilige Inseln, der Proserpina, des Pluto, Ammon, Neptun cetr. I, 162. 184. 404. 408. 429.
- Heiliges Grab, seine Eroberung ist eine Veranlassung zu den Entdeckungsreisen des Chr. Columbus. II, 173. 177. 230.

Heiliges Vorgebirge. I, 142.
 523. 547. 554. (Ptol.) II, 44.
 Heinrich, Etymol. II, 325.
 Heinrich (Henri, Henrique), Herzog von Visco, Infant von Portugal, seine Expeditionen (1429 ff.). I, 81. 227. 235. 239. 240. 242. 243. 254. 395. 407. 433. II, 344.
 Heinrich II. II, 351.
 Heinrich III, von Kastilien (1405). II, 217. 229.
 Heinrich IV, von Kastilien (1465). I, 199.
 Heinrich VII, von England (1488). I, 88. 480. II, 172. 275.
 Heinrich VIII, von England. I, 42. 241.
 Helena, s. Sanct H.
 de Heliaco, s. Ailly.
 Heliaden (Sonnensöhne), in Peru. I, 382.
 Heliodorus, Ant. I, 272.
 Heliopolis, Stadt. I, 161.
 Hellenen, s. Griechen.
 Helmerich (Helmrich), Etym. II, 325.
 Helmold, Pfarrer. I, 481. 482.
 Helvia, Seneca's Gemahlin. I, 151.
 Henares, s. Alcalá de H.
 Henri (Henrique), s. Heinrich.
 Henriquez, s. Beatriz H.
 Henriquez, Franciskaner, Bischof von Ceuta. III, 41.
 Heraclides Ponticus, Pythagoräer. I, 53.
 d'Herbelot, J. M., Aut. I, 60. 63. 65. 203.
 Herillus, Tragiker. I, 154.
 Héritier, Aut. II, 16.
 Herjolfson, s. Björn H.
 Herkules (phönizischer). I, 181. (arab. Sage) 451. 524.
 Herkules, Säulen des (in der ältesten Zeit des Saturn od. Briareus). I, 49. 52. 53. 123. 125. 157. 163. 175. 387. 451. 558. II, 65.
 Herkulestempel, zu Gades. I, 126.
 Hermann (Heer-Mann), Etym. II, 327.

Hermanrich, Etym. II, 327.
 Hermes, s. Merkur.
 Hermes, alexandr. Philosoph. II, 88.
 Hermin, Etymol. II, 327.
 Hermiten-Insel. I, 301.
 Hermochymios, d. i. schwarzes Land des Hermes, Aegypten. I, 512.
 Hermoso, s. Rostro H.
 Hernandez, Garcia, Arzt. I, 95. 188. 189. 260. 497.
 Herodot. I, 78. 96. (Kasp. Meer) 473. — I, 201. I, 153. I, 202. I, 134. 135. II, 6. I, 520. II, 12. I, 512. II, 16. III, 27. II, 22. II, 106. II, 77. I, 501. II, 102. II, 90. II, 150. II, 68. II, 158. I, 417. III, 106. 107. 111. I, 48. 313. IV, s. I, 134. IV, 9. I, 179. IV, 44. I, 51. IV, 152. (p. 273. ed. Steph.) I, 50. IV, 169. II, 68. IV, 178. II, 95. IV, 179. I, 166. IV, 184. I, 164. IV, 191. I, 165. V, 49. I, 59. V, 53. I, 520. V, 92. I, 48. VII, 129. 198. II, 67.
 Herrera, Anton., Hist. I, 40. 41. 45. 101. 102. 151. 156. 173. 212. 213. 220. 221. 226. 232. 234. 241. 249. 251. 252. 253. 254. 258. 263. 264. 265. 266. 285. 286. 287. 290. 291. 297. 300. 303. 304. 342. 348. 428. 431. 432. 462. 467. 468. 529. 544. 553. II, 14. 16. 21. 37. 115. 121. 131. 134. 135. 142. 146. 150. 152. 162. 197. 198. 199. 200. 203. 204. 207. 215. 217. 233. 239. 260. 264. 265. 266. 268. 270. 277. 289. 298. 305. 309. 333. 378. 379. 388. 419. 426. 427. 428. 430. 440. 463. 475. 482. 492. 494. 495. 497. 498. III, 78. 92. 109. 123. 137. 148. 158.
 Herschel, John, Astronom. II, 517.
 Hertha, Etym. II, 327.
 Hertzog, s. Landoja.
 Heruler, Volk. I, 398.
 Hervagius, Joannes, Buchdrucker (1532). II, 374.
 Hesiod, Dicht. I, 156. 308.
 Hesperiden, Garten, Inseln der.

- I, 64. 105. 125. 320. (nach Columbus in Neu-Indien) 391. 402. 403. 539.
- Hesperion Ceras (Cap Non?). I, 163.
- Hesperische Halbinsel. I, 392.
- Hesperus, zwölfter König von Spanien. I, 391.
- Hestia (*Ἑστία*), s. Centralfeuer.
- Hesychius, Comment. I, 317. 453.
- Hetera, s. Eleuthera. II, 135.
- Hevel, Astronom. III, 18.
- Hia (Tangut), Königreich. I, 518.
- Hicetas von Syrakus. I, 53. 115. III, 123.
- Hickesius, Aut. II, 351.
- Hiempsal, Carthag. I, 459.
- Hierapolis, in Phrygien. I, 438.
- Hierapolis, am Euphrat. I, 551.
- Hiero, König. I, 156.
- Hieroglyphen, ägypt. I, 164. — in Mexico und Peru. 345. — der Tulteken, Azteken. 382. 544.
- Hieronymus, Kirchenv. I, 512.
- Hieronymus-Orden. II, 210. 216.
- Higüey, Stadt. I, 258. II, 115. — s. Cabo del Engaño.
- Himalaya, Gebirge. II, 106.
- Himmel, südlicher, Sternbilder. III, 10. 20 ff. 166 ff.
- Himmelfahrtsinsel, s. Ascension.
- Himmelskugel, arabische (622 d. H.). II, 520.
- Himerii Eclog. XIII, 7, p. 214. II, 85.
- Himilco, punischer Seefahrer. I, 129. 157. II, 65.
- Hinanschy (chines.), Magnet. II, 23.
- Hind, s. Sind.
- Hindus, s. Indier.
- Hiob, Buch. I, 173.
- Hiorleif. I, 351.
- Hippalus, entd. den Mousson. I, 61.
- Hipparch. I, 116. 136. 151. 270. 271. 557. II, 89. III, 173.
- Hippocrates. III, 16.
- Hirsche, als Zugthiere. I, 332. — in Amerika. II, 187.
- Hirse, rothe, zu Rauschtränken verwendet. I, 504.
- Hirt, Aloys. III, 162.
- Hirtenszustand, nomadischer, fehlte den Amerikanern. I, 28.
- Hispana, d. i. Haïti. II, 154.
- Hispanien (Iberien). I, 139. 148. — s. Spanien.
- Hispaniola, d. i. Haïti. I, 71. 320. 427. 493. II, 120. 151. 154.
- Hsuan-thsang, chines. Reisender (630—650). I, 331.
- Hingnu, Volk (165 v. Chr.). I, 515.
- Hiutschin, Verf. des Schuewen (121 v. Chr.). II, 25.
- Hoang-ho (Huangho), gelber Fluss. I, 80. 519. II, 291. 460.
- de Hoces, Franc., Stenermann. III, 189.
- Hochebenen, ihr Einfluss auf das Klima. II, 105.
- Hodometer (Wegemesser), chinesischer. II, 25.
- Hoei-schin, buddhist. Priester (500). I, 46. 332. 333.
- Hof der Gestirne nach Baco. I, 497. — s. Mondhof.
- v. Hoff, Aut. I, 156. 375. 489. II, 98.
- Hoffmann von Fallersleben. I, 371.
- de Hojeda (Hoyeda, Foyeda, Ojeda), Alonzo, Columbus' Begleiter, seine Reisen. I, 17. 42. 89. 237. (landet in Surinam, 19. Mai 1499) 259. 288. 291. 536. II, 198. 308. 311. 335. 376. 384. 385. 418. — erste Reise (20. Mai 1499 — Mitte Juni 1500), verglichen mit der Fahrt des Vespucci. II, 423—428. 445. 447. — zweite Reise (1503). II, 451. — vierte Reise (1509. 10; stirbt 1515). 454. 480. 484. 485. 492. 493. 505. 506. III, 33. 78. 80. 129. (landet in Haïti, 5. Sept. 1499) 137. 143. 154. — s. Gobernacion de H.
- Holanda (Holland, 1485). I, 420.
- Holbein, Porträt von Seb. Cabot. II, 456.
- Holland, s. Neu-H.

- Holz**, an europ. Küsten angeschwemmtes, aus Amerika. I, 462. — s. Amerikanische Produkte.
- Holzkreuze**, als Zeichen der Besitzergreifung. III, 79.
- Hömberg**, s. Staden von H.
- Homer**, Erdansicht cetr. I, 50. 99. 169. 279.
- Hondius**, Jodocus, Aut. I, 268. 556.
- Honduras**, Halbinsel. I, 293. 383. 466. 467. II, 153. 261. (entdeckt) 452. 477.
- Honig**, in S. Amerika. III, 181.
- Honter Caronensis**, Joannes, Kosmograph. I, 307.
- Hood-Insel**. I, 337.
- Hooker**, Aut. I, 352.
- Horatius**, Od. I, 5, 6. II, 72.
- Hordeum distichon**. I, 61.
- Hormigasklippen**. I, 407.
- Horn**, Georg, Aut. I, 396. 456. 479. 544. II, 105.
- Horn**, s. Cap Horn, Golf des westl. Hornes.
- Hornefiord**, auf Island. I, 350.
- Horner**, Aut. II, 53.
- Horqueta**, Schneegipfel. II, 500.
- ab Horto**, s. Garcia ab M.
- Hothao**, s. Ordos.
- Houx**, s. Le H.
- Hoyeda**, s. Hojeda.
- Huang-ho**, s. Hoang-ho.
- Huasacualco**. II, 504.
- Hucañli**. I, 435.
- Hudson**, Aut. I, 61. 126. 468. 513. II, 18.
- Hudsonsbay**, von S. Cabot entdeckt (1497). I, 256. 297. 468. II, 447. 452.
- Hudson's Bay House**, Karten das. I, 297.
- Huelva**, Stadt. I, 200. 257. 396. II, 35. 100.
- Hüne**, Aut. II, 205.
- v. **Hürter**, Jobst (Jodocus), Behaims Schwiegervater, Statthalter auf Fayal. I, 223. 228. 235.
- Huet**, Aut. I, 475.
- Hug**, Aut. I, 545.
- Hulsius**, Levinus, Aut. (1599). III, 81. 156.
- v. **Humboldt**, A. I, 14. 15. 21. 22. 53. 54. 58. 113. 156. 228. 238. 241. 257. 264. 266. 268. 288. 293. 297. 330. 341. 342. 345. 378. 381. 382. 383. 410. 425. 429. 432. 440. 446. 463. 466. 489. 499. 502. 544. 545. 551. II, 11. 12. 16. 32. 36. 47. 53. 67. 75. 80. 81. 86. 98. 111. 116. 124. 132. 144. 147. 152. 161. 195. 204. 207. 216. 223. 224. 234. 264. 265. 295. 305. 314. 450. 454. 461. 462. 463. 464. 466. 486. 500. III, 44. 47. 118. 154.
- v. **Humboldt**, W. I, 49. 195. III, 91.
- Hunde**, riesige, auf einer Insel des Lebersees. I, 402. — wilde, der Esquimaux. I, 402. — gegen Indianer gehetzt. II, 264.
- Hung-mao** (chines.), d. i. Rothhaare, Bez. für Engländer, Franzosen cetr. II, 329.
- Hunnen** (Khunni), in der Krimm (4. Jahrh.). I, 515. — s. Ungarn.
- Hunoguren**, s. Ugor.
- Huot**, Aut. I, 240. 372.
- Hupfuff**, Mathias, Buchdr. (1505). II, 341. 399. III, 2.
- Hurichz**, d. i. Heinrich. II, 344.
- Huss**, Johann. I, 540.
- v. **Huten**, Philipp. I, 228.
- Hutten**, span. u. portug. Schreibart des Namens. I, 228.
- Hvarf**. I, 354.
- Hvidsaerken**, s. Cap Farewell. I, 354.
- Hwerfisflot**, Fluss. I, 352.
- Hyde**, Thomas, Aut. I, 530.
- Hydrophis**. I, 61.
- Hygin**. I, 539.
- Hylacomylus** (Ilacomylus, Ylacomylus, Waldseemüller), Martin, Kosmograph, ertheilt der Neuen Welt den Namen Amerika (1507). I, 15. 530. II, 310. 322. 324. 331. 341. 359 ff. (Weltkarte) 361. (stirbt 1522). 370. 396. 422 ff. 486. 507. III,

1. 8. 10. 11. 12. 15. 16. 83.
84. 106. 121. 132. 136. 150.
162.
Hypanis (Herod.), Fluss. I, 473.
II, 86.

Hyperboreer. I, 48. 180. 186.
Hyrkanien. I, 474.
Hyrkanisches Meer, s. Kaspi-
sches M.
Hyspana, s. Haïti. II, 120.

I.

Iaba-diu (sansk.), d. i. Gersten-
Insel. I, 61. 64. 179. 281.
Iablonski, Aut. I, 317. 512.
513. 514. 545. 561.
Jacob, s. Sant I.
Jacob (Jacomè), aus Majorka,
Vorsteher der Secakademie zu
Sagres. I, 240. 242.
Jacob, W., Aut. II, 234. 305.
Iacobus, Jo., Buchdr. (1519).
II, 346.
Iacomè, s. Jacob.
Iatopo di Aqui, Mönch. I, 195.
Iacques de Vitry, Bischof von
Ptolemaïs (12 $\frac{1}{2}$). II, 25.
Iacques, Chrétien, gründet Porto
Seguro (1504). III, 40.
Iacquet, Aut. I, 163.
Iäservölker, in Amerika. I, 338.
377.
Iagag (Jaïk, Ural), Fluss. I, 503.
516.
Iago, s. San J.
Iaguars, in Brasilien. III, 180.
Iahresanfang, am 25. März,
nach dem Calculus Florentinus.
II, 484.
Iahresrechnung, genaue, der
Tulteken. I, 382. — s. Astecken.
Iaïk, s. Jagag.
Iaime, Juan. Aut. II, 40.
Iakob, s. Jacob.
Iakuti, s. Yakuti.
Ialape. I, 444.
Ialofs, s. Jolofs.
Iamaïka (Janahica, Yamaye der
Eingeb., Isla de Santiago, Santa
Gloria), Insel (1494 entd.). I,
100. 101. 464. II, 75. 138. 142.
268. 445.
Iambulus, Aut. I, 163.
Iamdra, Sec. I, 421.
Ianahica, s. Jamaïka. I, 101. II,
222.

Ianeiro, s. Rio J.
Ian Mayen, Vulkaninsel. I, 340.
Ianni, s. Genna.
Ianot, Jehan, Buchdr. II, 350.
Iansen, Aut. I, 224.
Iapan, Reich. I, 64. 205. 326.
329. (chines. Colonie das.) 330.
332. 424. 556. III, 36. 92. —
s. Zipangu.
Iapanisches Meer. I, 329.
Iacquez, Christovão (Christobal),
Seefahrer (1503). III, 72. 77.
97. 100. 105 ff. 186.
Iardines de la Reyna (Jardins
de la Reine, Jardines del Rey,
Jardinillos, Gärten des Königs u.
der Königin), bei Cuba. II, 147.
261. 292. (irrig. Bez.) 462. 473.
— s. Banco de los J.
Iason, Argonaut. I, 513.
Iaubert, Amédée, Aut. III, 64.
92. 107.
Iava (sansk. d. i. Gerste), Insel.
I, 61. 223. III, 51.
Iava major (Giava maggiore),
Insel. I, 44. 194. 318. 424.
Iava minor (Giava minore), In-
sel. I, 44. 64. 318. 441.
Iavaner, Erdansicht. I, 48.
Iaxartes (Rio-Deria, Sihun), Fluss.
I, 80. 153.
Ibarra, s. Bernardo de I.
Ibelin, s. Jean d'I.
Iberer, als Antipoden der Indier.
I, 138.
Iberien, Halbinsel. I, 45. 56. 132.
133. 140. 392. (angebl. geringe
Entfernung von den Ostküsten
Asiens) 546 — 560. — s. Spa-
nien, Portugal cetr.
Ibn-al-Wardi, Geograph. I, 371.
384. 434. 436. 450. 453. II, 99.
Ibn-Batuta (14. Jahrh.), Geo-
graph. III, 70. 72. 75.

Ibn Fozlan, Gesandter (922).
I, 517. III, 75.

Icaria, Insel. I, 372.

Icarus, Sohn des schottischen Königs Dädalus. I, 372.

Ichthyophagen, auf den Lucayen. II, 121.

Ideler, Aut. I, 53. 54. 55. 63. 66. 127. 166. 173. 175. 187. 272. 439. 454. 474. 499. 509. 511. 521. 551. II, 67. 180. 345. 472. 484. 518. 519. III, 19.

Iean d'Ibelin, Graf von Jaffa u. Ascalon. II, 352.

Iean Petit (Joannes Parvus), Buchdr. II, 374.

Ieddo, Stadt auf Nippon. I, 205.

Iefferson, Aut. II, 139.

Iemen, s. Yemen.

Ieremias, Prophet. II, 83.

Ierne (Insula sacra des Avienus, Irland), Insel. I, 129. 399. 400. 408. 420. II, 65. — s. Heilige Insel.

Ierusalem, Stadt. I, 58. 97. (1527. 29) 419. (Centrum der Erde) II, 94. 525.

Iesaias, Prophet. II, 473.

Iesso, s. Yeso.

Iesn, Insel. I, 433. — vgl. Bom-J., Heiland.

Igalikko, auf Grönland. I, 354.

Ighuren, s. Juguren.

Iildirim, s. Bajazet J.

Iinnie, s. Genna.

Iiquia, s. Rio J.

Ikigeit (Egegeit), auf Grönland. I, 354.

Ilacomylus, s. Hylacomylus.

Ildefonso, s. San I.

Ile de la Grande Saline, s. Saline.

Iles du Vent. I, 458.

Ilha Formosa, früh. Name für Fernando Po. I, 245.

Ilhas de D. Jorge (de Menezes). I, 241.

Ilhas de Maluco, s. Molukken. I, 241.

Ilhas de Papuas (Negros). I, 241.

Ima, Paradiesinsel. I, 404. 408.

Imaus, als Theil des Taurus. I, 147.

Imbreck, Heros, Etym. II, 327.

Imuthes, Beiname des ägypt. Aesculap. I, 514.

Inaccessible, Insel. III, 14.

Inachus, Fluss in Elis u. Akarnanien. II, 84.

Inagua (Ynagua), Gross- u. Klein-, Bahama-Inseln (astr. L.). II, 127. 134. 147. 148. 150. 151. 152. 269.

Incaffi, Villa am Fusse des Montebaldo. II, 455.

Inclinationsboussole, Entdeckung (1576). II, 29.

Indianer, amerikanische (Farbe). I, 344. (europ. Einfluss) 377. (ihre Rauschtränke) 501. (erste, in Spanien, Sklaven) II, 187 ff. (ihr Mangel an Flexibilität in der phys. Organisation) 205. (durch Hunde gehetzt) 264. (wilde) 464. (Kenntniss von Sternbildern) 522. — vgl. Brasilianer cetr.

Indias del Ponente. III, 92.

Indien, das Hauptziel des Columbus. I, 37. 42. 59. (seine muthmassl. weite Ausdehnung nach Osten, Nähe zu Spanien) 82. 85. 98. 99. 106. 121. (Strabo) 134. 139. 148. (Handelsverbindung durch Italiäner) 190. 193. (Seeweg) 204. 221. 272. (Heimath des Bacchus, Cinnamomum) 313. (als Bez. für das troglodytische Aethiopien, Arabien cetr.) 313. 314. 322. (von Chinesen besucht, 630 n. Chr.) 331. III, 66.

Indien, äusseres (I. extra Gangem). I, 142. 322.

Indien, Gross- (I. Maggiore, Manzi). I, 261. 275: 323. — vgl. Mangi.

Indien, inneres, des Philostorgius, Cosmas (das Seidenland). I, 99. 322.

Indien, mittleres, des M. Polo (Abyssinien). I, 99.

Indien, Ober- (I. superior), d. i. die Länder in N. O. von Indien (extra Gangem). I, 99. 322.

Indien, Ost-, Seeweg nach, ob durch Covilham entdeckt? I, 203.
— die Hesperiden nach Columbus. I, 320.

Indien, pontisches. I, 322.

Indien, Süd-. II, 107.

Indier (Hindus), Volk (Erdsicht, astron. Kenntnisse). I, 65. 68. 272. (Antipoden der Iberer) 138. (Seefahrer) 279. (Colonisten auf Sokotra) 282. (Kenntniss von Britannien?) 334. (nach Deutschland verschlagene) 472. (Erfinder der Destillation?) 505.

Indigo, Name. I, 444.

Indios monteros (wilde Indianer). II, 464.

Indischer Handel, Landweg. I, 273.

Indisches Meer, als geschlossenes Bassin nach Ansicht der Alten. I, 74. 117. 150. 270. 277. 559. — s. Erythräisches M.

Indisches Schiff, umsegelt Afrika (1420). I, 274. 276. 281. — s. Giunco de India.

Indische Ziffern, verschiedene Schreibart im M. A. I, 238. II, 486.

Indo-germanische Race. I, 516.

Indo-tibetanische Schrift. I, 518.

Indus, Fluss, Alexanders Irrthum. I, 559. — Paradies das. II, 82.

Infantado, Herzog von. I, 209. 257. 317.

Infante, s. Villa do I.

Inghlelia, d. i. England. I, 420.

Ing-ki-li (chines.), d. i. England. II, 329.

Ingolfssfiæll, Berg auf Island. I, 351.

Ingulf, auf Island. I, 351.

Ingulphus, Aut. II, 351.

Inkas, Indianerfürsten. I, 378. 381. 390. 410.

Innocenz VIII, Papst. II, 336. 348.

Inopus, Fluss auf Delos. II, 84.

Inquisitionsgesicht. I, 487.

Insel, oriental. Namen. I, 487. — vgl. Isla, Isola, Yxola cetr.

Inseln, durch Luftspiegelung von den Azoren, Canarien und von Madera erblickte. I, 217. 406.

— hypothetische, im atlant. Ocean auf den Karten des M. A. 398. 403 ff. — Zahl der angeblich von Columbus entdeckten. I, 105.

217. II, 292. 473. — Bildung im Antillen-Meer. II, 19. 76. (durch Meeresströmungen) 105.

— Gruppen im Stillen Ocean. I, 336. — s. Bezauberte, Butter-, Dämonen-, Drachen-, Frauen-, Gersten-, Gewürz-, Glückselige, Grüne, Himmel-, Heilige, Mond-, Paradies-, Riesen-, Schlangen-, Schwester-, Silbersand-, Vogel-, Weisse, Zinn-Insel.

Inseln der (einsamen) Männer u. Frauen. I, 274. 275. 276.

Insel der sieben Bischöfe. I, 430.

Insel der sieben Städte. I, 410 ff. 430. — s. Antillia.

Inseln der zwei Brüder (Edrisi). I, 387.

Insel des Fegefeuers (Dante). II, 526.

Inseln des Grünen Vorgebirgs. I, 242. 276. 278. (Gorgonen nach Columbus) 320. 391. 468. 552. II, 42. (Sectang das.) 64. (entdeckt 1441) 99. (Columbus das.) 236. 237. III, 85. — s. Grünes Vorgebirge.

Insel des heil. Andreas. I, 308.

Inseln des heil. Antonius, am grünen Vorgebirge. II, 64. 429. III, 9.

Insel des heil. Borondan, s. Sanct Brandon.

Insel des heil. Georg. II, 102.

Insel des heil. Johannes, s. Sanct. J.

Insel des heil. Matthias (portug. San Matheus). III, 93.

Insel des Saturn, s. Saturn.

Insel des Schlangengefässes, s. Danmar.

Insel des Vespucci. III, 93.

- Inseln von Bracir, Azoren.** I, 242. — s. Brasil.
Instrumente, astronomisch-nautische, im M. A. I, 235.
Insula Bacalauras, s. Neufundland. I, 268.
Insula de Brazie (Bracir, Brasil). I, 413. — s. Brasil.
Insula Hispana, d. i. Haïti. II, 154.
Insula sacra, s. Ierne.
Insulae accipitrum, Azoren. I, 387. 435. 458.
Insulae Fortunatae, s. Glückselige Inseln. II, 424. III, 23.
Insulae Oestrymnides, s. Zinniseln. I, 128.
Insule de Hibernia dite Fortunatae. I, 400. 406. — s. Glückselige Inseln.
Insule de novo Repte (reperatae, 1436). I, 422.
Insulen der Habiche, Azoren. I, 432.
Ioachim von Calabrien, Abt. I, 539.
Ioannes, s. Jean, Johannes, Juan.
Ioannes Argyropulus, Aut. I, 147.
Ioannes de Marayo, Insel. II, 432. 433. 502.
Ioannes de Sacrobosco, s. Sacro-Bosco.
Ioannes Ferne Catalanus, s. Ferrer. I, 395.
Ioannes (Philoponus) Grammaticus. I, 509. 559. II, 439.
Ioannes Parvus, s. Jean Petit.
Ioannes parvus Sarisberien-sis, d. i. Salisbury. I, 109.
Iocundus interpres (Giocondo). II, 400. 401.
Iörd, Etym. II, 827.
Iörmunrikr, d. i. Ermenrich. II, 327.
Iohann I, von Portugal. II, 271.
Iohann II, Herzog von Calabrien (st. 1470). I, 365. II, 248.
Iohann II, von Portugal, seine Expeditionen nach Afrika (1483). I, 203. 227. 232. 237. II, 475. III, 67.
Iohann III, von Portugal. III, 79. 101.
Iohann von Antiochien (7. Jahrh.). I, 512.
Iohann von Ravenna. I, 312.
Iohann Friedrich, Kurfürst von Sachsen. I, 82.
Iohann Malalas, Aut. I, 512.
Iohann Rufus, Erzbischof von Consenza, Chronist. I, 456. 481.
Iohanna (Juapa) die Wahnsinnige. I, 485. II, 108. 142. 242. 294.
Iohannes, s. Joannes, Sanct J.
Iohannes, Priesterkönig in Abyssinien, nestor. Mythos. I, 34. 203. 247. 394. 432. II, 463. III, 27. 67.
Iohanniterflagge. I, 416.
Iolofs (Jalofs), Negervolk. III, 101.
Iomard, Aut. I, 84.
Ioncque, s. Giunco.
Ionisches Becken. I, 52.
Ionische Schule, Erdansicht. I, 47.
Iordan, Fluss. I, 417.
Iorge (Georg), s. Ilhas de D. J., Padrao de St. J., San J.
Iorge de Utra, d. i. Jobst von Hürter. I, 227.
Iormunrekr, d. i. Ermenrich, Etym. II, 327.
Iornandes, Aut. I, 64. II, 67. 91.
Ios Dutra, d. i. Jobst von Hürter. I, 228.
Ioseph, s. Halbinsel des heil. J.
Iosef (Josepe), Judio, Arzt, Behaims Zeitgenosse. I, 203. 227. 232. 234.
Iosephus, Flavius, Histor. I, 316. 381. 543. II, 82.
Iourdain, Aut. I, 499.
Iov (pers.), d. h. Gerste. I, 61.
Iovius, s. Giovio.
Iphitus, Wiederhersteller der olymp. Spiele. I, 127.
Irak, Land. III, 173.
Iris, s. Mondregenbogen.
Irländische Missionäre, ihr Einfluss auf Entdeckungen. I, 349. 401.
Irland (Irlanda), Insel. I, 43. 339.

372. (Ierne) 408. (1425) 420.
(Meeresströmung) 464. 470. (Velasco das.) II, 60.
Irland, Gross- (9. Jahrh.). I, 400.
Irmengard, Tochter Amalrichs von Narbonne. II, 325.
Irmin, Etymol. II, 327.
Irving, Washington, Aut. I, 11. 363. 370. 375. 408. 541. II, 8. 111. 115. 117. 118. 121. 125. 127. 135. 142. 144. 171. 175. 185. 221. 235. 241. 253. 267. 270. 315. 319. 360. 423. 461. 463. 464. 465. 467. 471. III, 124. 137. 140.
Isabela (bei den Eingeb. Saometo, Saomete, Samoet, Someto, Samaot; wahrsch. die Lange Insel, Long Island, Isla larga), Bahama-Insel. II, 119. 120. 124. 127. (vierte von Columbus entdeckte Insel) 139.
Isabela, Stadt. II, 190.
Isabela, Name für Cuba (1532). II, 472.
Isabella, s. Cap der heil. I., Villa de I.
Isabella, Bez. für Haïti. II, 13. 438. 440. (Hafen) 445.
Isabella, Gemahlin Ferdinand des Katholischen. I, 90. 188. 239. 348. 487. II, 104. 139. 173. 185. 188. 196. 201. 207. (stirbt 26. Novb. 1504) 208. 238. 409. 420. III, 113.
Isabella von Burgund. I, 229.
Isabellencap (Isabellenspitze, Pointe Isabélique, Punta Isabella), auf Haïti. II, 57. 116. 127. 131 ff.
Isaie le Triste. II, 326.
Isengrinjus, Mich., Buchdrucker. III, 92.
Iset, Fluss. I, 517.
Isidorus von Sevilla (Hispal.). I, 82. 97. 109. 133. 144. 272. 403. 539. II, 10. 77. 178. 240. III, 65. 130.
Isidro, s. San I.
Isla, s. Diaz de I.
Isla de Babueca, s. Babueca.

Isla de Carib, als Bez. für Puertorico. II, 145. 264.
Isla de Cibau. I, 321.
Isla de Cubagua, s. Cubagua.
Isla de Gigantes, s. Curaçao. II, 426.
Isla de Gracia, s. Tierra de Gr.
Isla del Gran Turco, s. Türkeninsel. II, 116.
Isla de los Paraxos, im Antillen-Meer. II, 479.
Isla de Pinos (Isola de P., Evangelista), bei Cuba. I, 465. 466. II, 133. 462. 469. 470.
Isla de Ratas, s. Amiga.
Isla de San Juan Bautista, s. Puertorico. II, 105. 264. 438.
Isla de Santiago, s. Jamaïka. II, 268. 445.
Isla de Viejo, zw. Babueca u. Caycos. II, 147.
Isla Española, s. Haïti. I, 532.
Isla Grande. III, 14.
Isla Larga. II, 145. — s. Isabela. II, 142.
Island, Insel. I, 93. 94. 231. 324. 326. 327. 346. 347. 350. (Entdeckung, Colonien) 351. (Columbus das.) 362. 367. (warme Quellen) 376. 392. (Thule?) 397. 423. (Seetang) II, 62. (Klima) III, 156.
Isla-Santa, Delta des Orinoko (Entdeckung). I, 256. 257. II, 475.
Islas Brancas dos Lucayos. II, 313.
Islas de Arena, Bahama-Gruppe. II, 141. 142. 148.
Islas de Barlovento. I, 428.
Islas de los Caribes (Cannibales). I, 428. — s. Caraïben.
Islas de Lucayos, s. Bahama-inseln.
Islas des Martires. I, 465.
Islas desventuradas. I, 241.
Islas Terceras. I, 531.
Isla Verde, amerik. Insel. I, 460. (1500) II, 500. — vgl. Isole V.
Isle de Bourbon. I, 203.
Isle de France. I, 203.
Isledinga Sögur. I, 350.

- Isleo**, s. Cabo de L., Cabo I.
Islote de Martin Garcia. I, 265.
Isodynamische Curven. II, 34, 35.
Isola, s. Coppo da I.
Isola d'Ascensione, s. Ascension.
Isola de Colombis, s. Isola di C.
Isola dei Dragoni, s. Drachens-
 insel.
Isola dello Legname (Legnane),
 d. i. Madera. I, 242. 399. 410.
Isola de Pinos, s. Isla de P.
Isola de San Lorenzo, s. Ma-
 dagascar. I, 419.
**Isola di Colombi (I. de Colom-
 bis, Isola di C.)**, Azore (Fayal).
 I, 434. 443.
Isola di legname, s. Isola dello L.
Isola falcata, sichelförmige In-
 sel (1436). I, 422.
Isola Mascola e Femina. I,
 275.
Isola beate et fortunatae, s.
 Glückselige Inseln. I, 439.
Isole Capricia (Caprazia). I, 410.
**Isole de hi Homini et de le
 Done**. I, 276.
Isole de Lazzori, s. Azoren. II,
 440.
**Isole dicte Fortunate S. Bran-
 dany**. I, 409. 413. 420. — vgl.
 Glückselige Inseln, Sanct Bran-
 don.
Isole Ponzele. I, 410.
Isola sfortunate. I, 241. — s.
 Glückselige Inseln.
Isole Verde. I, 276. 278. —
 vgl. Isla V., Inseln des Grünen
 Vorgeb.
Isothermen (nach Aristoteles An-
 sicht). I, 120. 124. 326. II, 19.
 34. 35. 42. — vgl. Kälte, Wärme,
 Klima.
Isthlandeh (Edrisi), ob Island,
 Esthland? I, 371.
Isthmus, doppelte Bedeutung
 u. dadurch veranlasste Irrthümer.
 I, 308.
- Isthmus zw. Afrika u. Ostasien**
 (Ptolem.). I, 557.
Italiänische Meile. I, 521. 555.
 (alte) 556.
Italien. I, 190. — von Norman-
 nen geplündert. I, 347.
Itamaraca, Stadt. III, 105.
Itarão, in Bahia. III, 40.
Iti, s. Ity.
**Itinerarium Portugallensium
 e Lusitania in Indiam (1508)**.
 II, 277. 341. 342. 346. 348.
 422 ff. 488. III, 5 ff. 61. 175.
Ity (verderbt aus Aity), d. i. Haïti,
 ob zwei Inseln? I, 427. II, 152
 ff. 425. 489.
Iuan, s. Joannes, Rio San J., San J.
Iuan, Don, Sohn Ferdinand des
 Katholischen. I, 94. 391. 532.
 II, 141. 168.
Iuana, s. Johanna.
Iuana, d. i. Cuba. II, 124. 141.
 160. 171.
Iuan Biscaino, d. i. Juan de la
 Cosa. III, 113.
Iuan de Castilla, getaufter In-
 dianer. II, 187.
Iuan Fernandez, Insel. I, 337.
Iuan Viscayno (Vizcayno, der
 Biscayer), d. i. Juan de la Cosa.
 II, 453. 497. III, 116.
Iuarros, Aut. I, 383.
Iuba, König. I, 272. 313.
Incayos (Yucayos), s. Bahama-
 Inseln. II, 132. 133.
Indenverfolgung, in Spanien.
 I, 128. 486. II, 193. 215 ff. —
 Polen (1456). III, 59.
Iütland, Thule des Pytheas? I,
 368. 420. II, 68.
Iuguren (Ighuren, Uiguren), Volk.
 I, 517.
Iulia, s. Cirta J.
Iulian, s. Bai des heil. J., Rio
 San-J.
Iulianshaab, auf Grönland. I, 353.
Iulius II, Papst. I, 294.
Iulius III, Papst (1537). II, 194.
Iulius Capitolinus, Aut. I, 106.
 539.
Iuma, s. Yuma.
Iumens, Bahama-Felsriffe. II, 147.

Iumeto, Bahama-Insel. II, 440.
Iungfrauen, sehr schöne, als
Früchte des Baums Vac - Vac.
I, 65. — s. Cap der J., Meer-
enge der eilftausend J.
Iunis, s. Ehn-J.
Iunius, Franz, Aut. III, 160.
de Iunta, Juan, Buchdr. II, 199.
Iunta de Mathematicos, in
Portugal. I, 227. 234.
Iupiter, Gott. I, 177. 182.
Iupiter, Stern, Einfluss auf die

Erde u. Menschen. II, 179. 181.
—Höhendifferenz mit dem Monde,
bei Längenbestimmungen benutzt
(1519). I, 227. 251. — Oppo-
sition mit dem Monde (13. Jan.
1493). II, 514.

Iussicua erecta. I, 341.

Iuvenus. I, 539.

Ixilandia (b. Fra Mauro), ob
Friesland der Gebrüder Zeni? I,
374.

Ixola di Colombi, s. Isola di C.

K.

Kabiren. I, 110.
Kadmus. I, 58.
Kälte, starke, der südl. Halbkugel.
III, 81.
Kämtz, Aut. II, 25.
Käse der Kalmücken. I, 504. —
der Scythen. 507.
Kaf (arab.), Berg. I, 56. 177.
Kaffa, s. Capha.
Kahn, s. Schiff.
Kalender, Verbesserung des, durch
Sixtus. I, 234. — vgl. Calenda-
rium.
Kalikodu (sansk.), s. Calicut.
III, 68.
Kalkas, Volk. I, 504.
Kalklager. I, 62.
Kalmücken, Volk. I, 503.
Kamberg, s. Riedesel-K.
Kamel, s. Malek-K.
Kamtschatka, Halbinsel. I, 329.
330. 331. — Meer von. I, 203.
Kanada cetr., s. Canada cetr.
Kandahar, Stadt. I, 331.
Kanphu, s. Quinsai. I, 205.
Κάρφισ, Meerbusen von. I, 60.
Kap, s. Cap.
Kapp, Aut. I, 57.
Kapschak, Reich. I, 515. — vgl.
Kiptschaki.
Karafto (japan.), d. i. Taraikāi.
I, 332.
Karakhorin, s. Caracorum.
Karavanenstrasse, im Orient.
I, 313.
Kardinaltugenden, die vier, in
Sternbildern dargestellt. II, 523.

Karaiben, s. Caraiben.

Karimuscheln (Kowries), als
Scheidemünze in Indien. III, 76.

Karl I, s. Karl V.

Karl III, von Spanien. I, 128. 296.

Karl IV, von Spanien. I, 10.

Karl V, deutscher Kaiser. I, 200.
251. 253. 266. 418. 484. 487.
II, 40. III, 2.

Karl VIII, von Frankreich (1493):
II, 270. III, 193.

Karl d. Gr., Freund Harun al
Raschids. II, 283. 309.

Karl der Kühne. I, 229.

Karl von Valois. II, 350.

Karnatik. III, 58.

Karolina, s. Carolina.

Karsten, Aut. I, 346.

Karten, älteste, von Amerika. I,
17. (1508) 118. — s. Weltkarte,
Amerika cetr., See-, Spielkarte..

Kartendepot des Piloto mayor.
II, 129.

Karthagena, s. Carthagena cetr.

Kasan, Stadt. II, 38.

Kasimir III, polnischer König.
III, 59.

Kaspisches Meer (Hyrkanisches
M.). I, 57. 78. 80. 146. 180.
190. 270. 277. (angebl. Verbin-
dung mit dem nördl. Ocean)
473. 551.

Kastilianen, s. Goldk.

Kastilianer. I, 173. — als Schif-
fer. 235. — ihre Ansprüche auf
Amerika. 390.

- Kastilien, Königr. I, 32. II, 260.
— s. Goldk.
- Katalonier, als Schiffer, ihre frühzeitigen Fahrten nach Afrika. I, 212. 235. 239. 243. — Kenntniss der Magnetnadel (13. Jahrh.). II, 26.
- Katalonischer Atlas (1374). I, 240. 243. 395.
- Khatai, s. Cathay.
- Katharina, s. Santa K., Sanct Katharinenkloster.
- Katzen, verwilderte, auf Fernando de Noronha. III, 95.
- Kaukasus, im weitesten Sinne der Alten. I, 135. — des Alexander, als Theil des Taurus. 147.
- Καῦρος. I, 272.
- Kavi, Sprache der Javaner. I, 195.
- Kaziken, Indianerfürsten. I, 41. 537. II, 269.
- Kaswini, Aut. II, 520.
- Keil, Friedrich. I, 171. 317.
- Keimfähigkeit der Samen, durch Meerwasser zerstört. I, 342.
- Kemr (Madagascar). I, 276. — vgl. Kimr.
- Kemurs, s. Kumys. I, 502.
- Kentsungtschi, chines. Naturhistoriker (1111). II, 28.
- Kepler, Astron. III, 18.
- Keraïte, nestorianischer. I, 247.
- Κέρας, Bez. für Vorgebirge, Flussmündung, Oeffnung eines Meerbusens. I, 308.
- Kethir, s. Al Fergani.
- Khakhan, s. Grosskhan.
- Khaledat (arab.), die canarischen Inseln. I, 386. — s. Chabidate.
- Khamil (Hami), in Asien. I, 518. 519.
- Khan, s. Grosskhan.
- Khanbalu, Stadt. I, 118.
- Khang-hi, monghol. Kaiser. I, 332. 504.
- Khatai (Khatai), s. Cathay.
- Kheder (Khedhr, Khedher), s. Chider.
- Khersova (Khorsun, das alte Cherson). I, 514.
- Khogatal, monghol. Grosser. I, 196.
- Khorsun, s. Khersova.
- Khortsai (kalmück.), Rauschtrank. I, 505.
- Khothbeddin, s. Masudi Kh.
- Khazar, Meer von. I, 476.
- Khubilai Khan, s. Kublai Kh.
- Khukhunoor, See. I, 519.
- Khunni, s. Hunnen. I, 515.
- Kiefern, in der Nortonbai. I, 329. — auf den Antillen. 465. — in Amerika. II, 16. — Verbreitung. 48. — olivenartige, auf Haïti. II, 16.
- Kiefer-Splint, von Skandinaviern gegessen. I, 454.
- Kielarnäs, auf Island. I, 351.
- Kimmuz, s. Kumys. I, 502.
- Kimr (phöniz.). I, 50. — vgl. Kemr.
- King, Philip Parker, engl. Capitän (1826—30). I, 298. 299. 300. II, 314. III, 12. 189.
- King Charles South Land. I, 301.
- Kingiktorsoak, Insel. I, 355. 356.
- Kinsai, s. Quinsai. I, 208.
- Kiptschaki, s. Boilak K., Kaptschak.
- Kirchenväter, Erdansicht. I, 56. 115. II, 81 ff.
- Kircher, Aut. I, 545.
- Kischtim. I, 517.
- v. Klaproth, Aut. I, 79. 118. 278. 308. 330. 331. 332. 356. 385. 504. 515. 517. 519. 562. II, 23. 24. 26. 140. 329. III, 122.
- Klausen, Aut. I, 453.
- Kleanthes, Stoiker. I, 113.
- Klebersee, wol Druckfehler st. Lebersee. I, 402. 404. — vgl. Harzmeer.
- Klein-Asien. I, 416.
- Kleine, Aut. I, 160.
- Klimate. I, 67. — die sieben, nach jüdischer und indischer Ansicht. 172. — Grenzen auf dem atlant. Ocean. II, 45. — Einfluss auf die Organisation. 104. — auf Hochebenen. 105. — s. Wärme, Kälte, Isothermen cetr.

- Klöster, wissenschaftl. Bestrebungen das. I, 70.
 Knighton-Bay. I, 324.
 Knoll, Konrad, in Freiburg (1490). II, 362.
 Knorr, Professor zu Kasan. II, 361.
 Köhler, Aut. I, 51. II, 232.
 König, Aut. II, 366.
 Königin, Gärten der, s. Jardins.
 Königsmann, Aut. I, 55. 128.
 Kohlensäcke, s. Coalbags.
 Kolywan, in Sibirien. II, 204.
 Komanen (Uzes), Volk, in der Krimm (12. Jahrh.). I, 515.
 Komet (13 — 23. Mai 1500). I, 248. (1501) I, 204. III, 56. (1506) I, 488 ff.
 Kommenden, s. Encomiendas.
 Kompass, s. Boussole.
 Kon-cha, Vicekönigreich. III, 17.
 Kopernikus, Astron. III, 123.
 Kopp, Aut. I, 459. 545. II, 180.
 Korallenriffe der Bahamagrupp cetr. II, 147.
 Korea, Halbinsel. I, 330. 333.
 Koschin, s. Cochin.
 Kosmologie, s. Erdansicht cetr.
 Kothair, s. Al Fergani.
 v. Kotzebue, Seef. II, 53.
 Kotzebue-Bai. I, 203.
 Kotzebue-Sund. I, 329.
 v. Kovanko, Aut. II, 24.
 Kowries, s. Karimuscheln.
 Kräutergolf (Edrisi). II, 63. — s. Krautmeer, Mare herbidum.
 Kräutersammler, in Westindien (1498). II, 481.
 Kragh, Missionar. I, 355. 356.
 Kraniche, in Amerika. II, 464.
 Krankheiten, selten bei Indianern. III, 16.
 Krates, Grammatiker. I, 113.
 Krautmeer. II, 46. 48. — s. Kräutergolf, Lauchmeer.
 Kreolneger. II, 216.
 Kreter, Volk. I, 49.
 Kreuz, am Südhimmel. II, 93. 434. 495. 517. (als Uhr benutzt) 518 ff. III, 169 ff.
 Kreuz, symbolisches, in den Manuscripten der spanischen Geistlichen. II, 286.
 Kreuze, in Amerika gefundene. I, 388. 431. 544 ff. III, 180. — s. Holzkr.
 Kreuzgestalt der Insel Guanahani. II, 135.
 Krimm, Halbinsel. I, 78. (Gothen das.) 514.
 Krokodille, in W. Afrika. I, 55. 242. 436. — zwei Arten, bei Cuba. II, 469.
 Kronberger, Jacob, Buchdrucker (1519). II, 121. — s. Cörunberger.
 Krone, Sternbild. II, 522.
 Kronos, s. Saturn.
 Krug von Nidda, Aut. I, 346.
 Krusenstern, Admiral. II, 53.
 Krusensterns-Insel, in der Behringsstrasse. I, 329.
 Kuba, Insel. I, 268. (Carthaginenser das.) 391. (Coniferen) 465. (Golfstrom) 467. (von Columbus für asiat. Festland gehalten) II, 6. III, 187. — s. Kuba.
 Kublai Khan (Khubilai Kh.), Kaiser. I, 80. (Zerstörung seiner Flotte, 1281) 335. 500. II, 140.
 Kühn, Aut. I, 409.
 Kuen-lun (Kulkun), Gebirge. I, 80. 519.
 Kütsler, Bartholomäus, Buchdrucker. II, 339.
 Kugelgestalt der Erde, nach griech. Ansicht. I, 53.
 Kuh, ihre grosse Sterblichkeit auf dem Meere. II, 58.
 Kuh, s. Seckuh.
 Kuhmilch, ist der Weingährung fähig. I, 503.
 Kuhlisch, als Brennmaterial. III, 64.
 Kulihanen, Volk. I, 333.
 Kulkun, s. Kuen-lun.
 Kumys (Kumiz), d. i. gegohrene, zuweilen auch destillierte Stutenmilch. I, 501. 503.
 Kunst, bei Amerikanern. I, 382.
 Kunth, Prof. I, 21.
 Kupfer, in S. Amerika. III, 181.
 Kupffer, Aut. II, 24. 33.
 Kurilen, Inseln. I, 329.
 Kurland, als Insel des baltischen Meeres. I, 370.
 Kurtzmann, Aut. I, 63.

L.

- La Billardièrre**, Reisender. II, 53.
Labrador (Tierra del L., Terre de Laboureur), Land. I, 326. 327. 339. (von Sakolny entdeckt, 1476?) 395. 396. (Meeresströmung) 470. (entdeckt, 24. Juni 1497) II, 446. 449. 455. 478. 482.
Laca (Laka), Insel (Edrisi). I, 387. 436. — s. Lacos.
Laca, Handelsartikel. I, 440.
La Caille, Astronom. III, 167.
Lack, rothes, aus *Pterocarpus Santalinus*. I, 443. — in Mozambik. III, 66.
La Condamine, Aut. II, 433.
Lacos (arab.), Insel. I, 387. — s. Laca.
La Cruz Olmedilla, seine Karte. I, 296. 419. III, 40. 41.
Lactantius, Kirchenv. I, 56.
Lacus Fortunatus (1425). I, 420.
Ladrillero, Seefahrer (1558). III, 188.
Längenbestimmung, Methoden im 16. Jahrh. I, 32. 234. 251. 252. (aus Abweichung der Magnetnadel) II, 26 ff. (nach Mondfinsternissen) 223. (nach Sternconjunctionen) 415. III, 24. 121.
Längengrade. I, 206. (fehlerhafte Berechnung im 15. Jahrh.) II, 512.
Längenmasse. I, 205. 206. 520.
Lactus, s. Pomponius L.
Lafiteau, Aut. I, 544.
Lagidische Denkmäler, als Gränzsteine. III, 79.
Lagullas-Banc, s. Cap L., Nadelbank.
Laguna Chiriqui. II, 74.
Laguna de Cortès. II, 466. 469. 470.
Laguna Parime. I, 268. (auf alten Karten) 551.
La Harpe, Aut. I, 413.
Laka, s. Laca.
Lakediven, Inseln. I, 61.
Lakscha (sansk.). I, 440.
Lama, s. Llama.
La Manche, Kanal. II, 45.
Lamantin, s. See kuh.
Lambert, Johann (Jan), Pariser Buchdrucker (1501). II, 322. 340. 405.
Lamery, s. Ramani.
Lamlam, s. Al L.
Lamprias, Sohn u. Bruder des Plutarch. I, 178.
Lancerote, Insel. I, 469.
Landesbergk, Martin, Buchdr. (1506). II, 340. 399.
Landino, Chr., Florentiner. I, 191. 195.
Landkarte, s. Karte.
Landnamabok. I, 350. II, 25.
de Landoja dictus Hertzog, J. H., Buchdrucker. II, 179.
Lange Insel (Long Island). II, 127. 130. 142. 147.
Langlès, Aut. I, 387. 507.
Lanka, s. Ceylon. II, 44.
Lapa, s. Cabo de L.
La Pérouse, Seef. I, 332.
de Lapis, s. Dominicus de L.
Laplace, Aut. I, 333. 523.
Lappenberg, Dr. I, 561. III, 156.
La Ravallièrre, Aut. II, 352.
Laredo, Ort. II, 244.
Larengötter, amerikanische. I, 537.
de Lares, Amador, Kriegsmann auf Jamaika. II, 264.
Lariab, s. Paria. II, 425.
Lartigue, Aut. II, 70.
Las Casas, s. Casas.
Lassen, Aut. I, 281.
Latinität, im M. A. synonym mit Wissen. II, 9.
Laturus, König (st. 673). I, 475.
Lauchmeer (lauchfarbiges M.). II, 72. — s. Krautmeer.
Launois (Launoy), Joannes, Aut. I, 72. II, 178.
Laurentius Petrus, Arzt von Florenz. III, 6.
Laurentz, Arzt, s. Lorenzo (di Pierfrancesco) de' Medici. II, 349.

Lava, s. Obsidian-L.
 Lawrence, Thomas. III, 153.
 Lazzori, s. Isola de L.
 Leberlunge des nordischen
 Oceans. I, 369. — vgl. Seelunge.
 Lebersee (Mare pigrum), das
 Meer der Finsternisse. I, 63.
 402. 404.
 Le Bret, Aut. I, 205.
 de Lebrija, Antonio, Aut. I, 495.
 Leclerc, Pater. I, 544.
 Lederschiffe der Eskimos. I, 471.
 de Ledesma, Pedro, Columbus'
 Steuermann. I, 259. II, 477.
 480.
 Lee, Aut. III, 75.
 Leghe, Längenmass. I, 83. II, 143.
 Legname, s. Isola dello L.
 Legua, Längenmass. I, 83. 205.
 206. 555. II, 143. — L. castel-
 lana ($17\frac{1}{2} = 1^\circ$). I, 521. — s.
 See-L., Lige.
 Le Houx, Advokat zu Vire (geb.
 1551, gest. 1616). II, 154.
 Leibeigenschaft, Hauptursache
 der Entvölkerung Amerikas
 (1499). II, 197. — in N. u. O.
 Europa. 204.
 Leibnitz, Philos. I, 224. II, 311.
 325.
 Leichname, amerikanische, nach
 den Azoren cetr. getriebene. I,
 228. 448. 463.
 Leidenfrost, Aut. I, 390.
 Leif Erikson, seine Fahrten. I,
 357.
 Lelewel, Joach., Aut. I, 395.
 Le Maire-Strasse. I, 301.
 Lemna. II, 49.
 de Lemos, Gaspar, Cabrals Be-
 gleiter. III, 34. 37. 47. 61. 62.
 105.
 Lemos, s. Gil-L.
 Lenglet du Fresnoy, Aut. II,
 346.
 Leo X, Papst. I, 492. II, 40. III, 91.
 Leoa, s. Sierra L.
 Leo Africanus. I, 243.
 Leo Diaconus. II, 84.
 Leon, Königreich. II, 260.
 Leon, s. Ponce de L.

Leonardo da Vinci, Maler. II,
 400. III, 152.
 Leoncorni, d. i. Rhinoceros. I,
 441.
 Leon de Francia, Aut. II, 323.
 Leone, s. Monte-L., Sierra L.
 de Leon Pinelo, Antonio, Aut.
 I, 35. 36. 485. 525. 529. II,
 161. 360. 463. III, 51. 141.
 Leoparden, in Brasilien. III, 180.
 de Lepe, Diego, an der Küste von
 Brasilien (1500). I, 260. 261.
 265. 269. 289. 305. II, 293.
 377. 448. 478. 491. 500. 501.
 III, 38. 39. 42. 46. 49. 143.
 Lepe, Hafen. I, 68. 285.
 Lepsius, Rich., Aut. III, 80.
 de Lery, Jean, Calvinist aus Bur-
 gund. III, 138.
 Leslie, Aut. I, 374.
 Lesmes, s. Caravele San L.
 Le Testu, Guillaume, provenzal.
 Seefahrer. I, 241.
 Letronne, Aut. I, 50. 51. 52.
 55. 61. 99. 114. 126. 135. 159.
 161. 165. 176. 281. 308. 350.
 367. 401. 405. 417. 509. 547.
 557 ff. II, 72. 82 ff.
 Leuchterbäume (Palétuviers,
 Rhizophora Mangle), auf Cuba.
 II, 463.
 Levante, Land. I, 94.
 Levi ben Gerson, Mathemati-
 ker. I, 540.
 Lewis, Reisender. I, 389.
 Li, chines. Längenmass. I, 208.
 Lianen, in Amerika. II, 16.
 Liazori, Inseln. III, 14. — s.
 Azoren.
 Libanon, Gebirge. I, 417.
 Libanotos, Balsam. I, 313.
 Libeccio, Wind. III, 83. 115.
 Libri, Aut. II, 21.
 Libro de licencias. II, 483.
 Libros de gastos de armadas
 (Kostenberechnungen für die Aus-
 rüstungen der indischen Flotten).
 II, 481.
 Libyen, Land. I, 53. 150.
 Libyer, westliche. II, 95.
 Lichtenstein, Prof. I, 234. 247.
 299. II, 53.

Lichtflamme, nach Baco. I, 498.
 Lichtringe, in Oesterreich (1522).
 I, 590.
 Licinius Crassus, P. I, 129.
 Liechtenstein, Peter, Buchdr.
 (1509). II, 338.
 Lieue, Längenmass. I, 209. II,
 143.
 Lieu-Kieu (Loo-Choo), Insel. I,
 329.
 Lige, Längenmass. III, 116. — s.
 Legua.
 Lignum santali rubri. I, 443.
 Ligurien, Land. II, 250. 251.
 Liliaceen, im N. der Behrings-
 strasse. I, 329.
 Lima, Bezirk, Stadt. I, 297. 525.
 II, 516. — s. Callao de L.
 Limerick, Stadt. I, 420.
 Limingche, chines. Welttafel
 (1820). I, 320.
 v. Lindenau, Aut. I, 418.
 Lindo, s. Cabo L.
 Link, Prof. I, 447.
 Linschoten, Aut. I, 489.
 Linsen (Gläser), nach Baco. I,
 497.
 Lioa, s. Sierra Leone.
 Lippen, mit Fischknochen durch-
 bohrte, der Brasilianer. III, 99.
 Lips, Wind. III, 83.
 Lira, s. Nicolo de L.
 Lislandeh (Edrisi), ob Island? I,
 371.
 Lisle-Adam, s. Villiers de L. A.
 Lisona, s. Albertino Vercellese
 di L.
 Lissabon, Stadt. I, 87. 96. 205.
 206. 208. 218. (Araber das.)
 384. 387. 556.
 Liverpool, Seeweg nach Calicut.
 I, 204.
 Livingston, Capitain. II, 52. 53.
 Livius XXI, 12, 45. I, 459. XXXVII,
 16. II, 73.
 Lixus, Fluss. I, 476.
 Llamas, Ziegen. I, 298. II, 187.
 Llandra. I, 526.
 Llanos, in S. Amerika. II, 48.
 Llorente, Aut. II, 200. 201. 216.
 III, 148.
 de Loaysa, Garcia Jofre, Ent-

decker des Cap Horn. II, 528.
 III, 93. 106. 144. 183. 185.
 Lobeck, Aut. I, 279.
 Lobo-Inseln. I, 265.
 de Locanda, Mr. II, 296.
 Lochmans, Wolfg., Aut. II, 29.
 Locus fortunatus. I, 420. —
 s. Lacus f.
 Löwen, in Brasilien. III, 180.
 Lof St. Paul, s. Peñedo de San-
 Pedro.
 Log, Instrument. I, 87. III, 26. 95.
 Loka (sansk.). I, 177.
 Lokálóká (sansk.), Gebirgsring
 der indischen Mythen. I, 111.
 178. 425.
 Lomellini, patric. Familie in Ge-
 nua. II, 272.
 Lommatzsch, Aut. I, 279.
 London, Stadt. II, 34.
 Long, Capit. III, 14.
 Long Island, s. Lange Insel.
 Loo-Choo, s. Lieu-Kieu.
 Lop, Wüste. I, 427. III, 122.
 Lopez, Thomas. III, 66. — s.
 Cap L.
 Lorenz, s. Sanct L.
 Lorenzana. I, 317.
 Lorenzo der Prachtige (st. 1492).
 II, 405. 484. III, 21. 76. 193.
 — vgl. Medici.
 Lorenzo d'Anania, s. Anania.
 Lothringen, Land. II, 358. 359.
 (Karte, 1513) 362. 363. 365.
 369.
 Lothringen, Haus. II, 311.
 Lotti, Francesco, aus Florenz. II,
 407. 408. 409. III, 163. 195.
 Loxa, Anden von. I, 551.
 Lú, Schloss. II, 279.
 Lubinieccius, Stanislaus, Astr.
 III, 56.
 Lucanus, s. Ocellus L.
 Lucar, s. San-L.
 Lucas, s. San L. de Barrameda.
 Lucayen, s. Bahama-Inseln, Islas
 Brancas dos Lucayos.
 Lucayo Grande, Insel. II, 130.
 Luccock, Aut. II, 52.
 Lucero, Diego Rodriguez, Inqui-
 sitor von Cordova. II, 210.
 Luchse, in Brasilien. III, 180.

Lucia, s. Santa L.
 Lucretius, Aut. I, 272.
 Ludovicus Romanus Patri-
 tius, d. i. Lodovico Barthe-
 ma. II, 348.
 Ludovicus Vartomannus Bo-
 loniensis, d. i. Lodovico Bar-
 thema. II, 348.
 Ludwig, s. Cap des heil. L.
 Ludwig der Heilige, I, 78.
 Ludwig XII. II, 351.
 Lübeck, Gründung ($\frac{7}{8}$ ff.). I, 481.
 — von Indiern besucht. 479.
 Lücke, Fr., Aut. I, 171.
 Luft, ihre Schwere war den Al-
 ten bekannt. I, 120.
 Lufterscheinungen, leuchtende.
 I, 184. III, 18 ff. — vgl. Me-
 teoroskop.
 Luftpumpe, Erfindung. I, 225.
 Luftspiegelung (Mirage, Fata
 Morgana), zeigt Inseln im We-
 sten von den Azoren cetr. I, 217.
 — in Sicilien. 402. 406.

Luftsteine, s. Aërolithen.
 Luftströmungen, nach Aristo-
 teles. I, 122. 179.
 Luis, Herzog von Veragua, Co-
 lumbus' Enkel. I, 35. — vgl. d. f.
 Luis de la Cerda, Herzog von
 Medina-Celi. II, 276. — s. Me-
 dina-Celi u. d. v.
 Luisiana, Land. I, 156. 382.
 393.
 de Lulio, Raimundo, Majorkaner.
 I, 30. (sein Astrolabium, 1295)
 235. 239. II, 26.
 de Luna, Fernando Perez. II, 6.
 459. 460.
 Luther, Martin. I, 171. 311.
 486.
 Luzerius, Inquisitor von Cordova.
 I, 487.
 Lyctonien, Land. I, 158. 163.
 II, 97. 105.
 Lycus, Fluss. II, 86.
 Lyell, Geolog. I, 424.
 Lyra, s. Nicolo de L.

M.

Mabar (Maabar), d. h. Westküste
 Malabar. III, 58.
 Mabaza, s. Mombaza.
 Macanao, Vorgeb. II, 70.
 Macareo, s. Caño M.
 Macedo, Johanna von, Behaim's
 Gattin. I, 228.
 Machado, Aut. III, 51.
 Macchiavelli. II, 403. 484.
 Maclovius (St. Malo), Heiliger,
 seine Reisen. I, 404 ff.
 Macrobius (Erdansicht). I, 67.
 113. 115. 166 ff. (Meere) 295.
 (Erdgrad) 523. II, 89.
 Mada (sanskrit.), Bedeutung. I, 507.
 Madagache, urspr. Form für Ma-
 dagaskar. I, 203.
 Madagaskar (Madaigascar, Ma-
 gastar, Isola de San Lorenzo,
 Mondinsel, Kemr). I, 60. 203.
 273. 299. 419. 442.
 Madangan (Mandiglia), in W.
 Afrika. III, 6.
 Madeira, Gonzalo, Dollmetscher
 aus Tanger. III, 60.

Madera (Isola dello Lognane), In-
 sel. I, 35. 63. 105. (entd. 1420)
 130. 217. 219. 242. 387. 407.
 409. (Name) 410. 462. II, 99.
 (früherer Wald- u. Regenreich-
 thum) 138. 440.
 Madoc ap Owen Guineth, zwei-
 ter Sohn des Owen Guineth
 (Guynedd), Fürsten von North-
 Wales, seine Westfahrten (1170).
 I, 46. 384. 388. 389. 392.
 Madre de Dios, s. Estrecho de
 la M. de D.
 Madrignano (Madrignani, Madri-
 gano), Pater. II, 277. 304. 343.
 347. 400. 401. 410. 440. 448.
 449. 488. III, 1. 7. 8. 18. 43.
 83. 132. 146. 160. 170.
 Mädlar, Astronom. III, 18.
 Männer, s. Insel der einsamen M.
 Macotis, s. Palus M.
 Magadaxo, s. Mogodasco.
 de Magalhães de Gandavo,
 Pero, Aut. III, 79.

- Magastar (Polo), d. i. Madagaskar.** I, 273.
Magdalena, s. Rio M.
Magdebourg, Mr., französ. Bezeichnung für Otto v. Guericke. I, 225.
Magellan, Ferd., Seefahrer. I, 31. 133. 195. 202. 223. 234. (entd. die Unglücklichen Inseln, 1521) 241. 248. (in Spanien) 252 ff. (entd. die Magellansstrasse) 254 ff. 267. 287. 298. 299. 302. 304. 323. II, 337. 514. 528. III, 73. 96. 109. 139. 158. 183.
Magellansstrasse. I, 220. 269. 287. (Namen) 300. 468. III, 125. 177 ff.
Magellanswolke. III, 167. 168. 173. 174.
Magier. I, 171.
Magini, Antonio (1598). I, 428.
Magliabecchische Bibliothek. II, 343. III, 77.
Magnetische Kraft, ihre Anziehung auf Menschen nach Albertus M. I, 68.
Magnetischer Aequator. II, 79.
Magnetischer Nordpol. II, 41.
Magnetismus der Erde. II, 29. 34. 41.
Magnetnadel. I, 86. (Abweichungen derselben nach Peregrini, 1269) 200. (chines. Bez.) 278. (Ursprung, Verbreitung) 312. (Declination, nach Columbus) II, 19 ff. (Südrichtung der chinesischen) 24. — s. Boussole.
Magnusen, s. Finn M.
Magnus Sinus, s. Sinus M.
Mago, punischer Aut. I, 130.
Mago (irrig st. Mango), Provins. II, 291.
Magoari, s. Cap M.
Magog, s. Gog.
Magon (Mangon), angebl. Kazike. II, 464.
Magon, Julien, Aut. I, 492.
Magreb (Mogreb), in Afrika. I, 387. 452.
Maguana, Insel. II, 132. 151. 440. 502.
Maguana, Prov. von Haïti. II, 151.
Mahamalaipur (Mahamaliapur), in Ostindien. III, 58.
Máha-Tschina, d. i. Gross-China. III, 72.
Mahinau (ägypt.), i. e. mensura horae. I, 511.
Mahomedaner, ihr muthmassl. Untergang nach Columbus. II, 178. — vgl. Mohamed.
Maida (Mayda), Insel, Klippe. I, 288. 403. 459 ff.
Mailapur (Mailepur, Maliapur, Meliapor), in Indien, Kapelle des St. Thomas das. III, 29. 57 ff. 71.
Mainland (Thule), Insel. I, 367.
Maire, s. Le M.
Mairones, s. Mayronis.
Mais, in Vinland? I, 357.
Majed (arab.), Insel. I, 452.
Majorka, Seefahrtskunde das. (13. Jahrh.). I, 235. 239.
Makdaschu, s. Mogodasco. III, 27.
Makhtsal. I, 459.
Makrizy, Aut. III, 64.
Mala (sansk.), d. i. Berg, Gebirge. I, 60.
Malabar (Melibar), Küstenland (erste Erwähnung). I, 59. (Thomaschristen das.) III, 58. 68.
Malachae Regnum. III, 92. — vgl. Malakka.
Malaga, Belagerung (1487). I, 102. II, 185.
Malagueta (Melegueta), Gewürz. I, 221. 222. 239.
Malai (Malacca?), Insel. I, 64. (Edrisi) III, 92.
Malaïen (Malaya), Volk. III, 91.
Malakka (Melacha, Melcha, Milacca, Melaccha, Melacca, Malagua, Molecca), Halbinsel (zuweilen mit den Molukken verwechselt). I, 64. 118. 286. II, 339. 391. III, 28. 57. 84. 85. 91. (Bez. für den Goldchersones u. den Ostrand des Sinus magnus) 92. 110. 179.
Malalas, s. Johann M.
Malaspina, Aut. I, 299. 302. 303.
Malaya, s. Malaïen.
Malchima, Christenland in Ost-Asien. III, 71.

- Malcolm II, König. I, 350.
 Maldiven, Inseln. I, 45. 61. II, 292.
 Maldonado, Lorenzo Ferrer (1588). I, 265. 375. 477.
 Male (Cosm. Indicopl.), d. i. Malabar. I, 60.
 Malea, Vorgebirge. I, 52. 60.
 Malek-Adel, Sultan. II, 520.
 Malek-Kamel, Sultan. II, 520.
 Maleus (Plin.), Theil der Gats-Kette? I, 60. — s. Malca.
 Malherio (Malheiro), Piero Alfonso, Aut. III, 67. 192.
 Maliapur, s. Mailapur.
 Malicolo, Entdeckung. I, 241.
 Malipiero, Domenico. II, 337. 353. 354.
 Mallaja (sansk.), i. e. Piper nigrum. I, 222.
 Malle, s. Dureau de la M.
 Malo, s. Maclovius.
 Malpaghino (eigend. Johann Malpighi aus Ravenna). I, 312.
 Malta, Insel. I, 52.
 Malte-Brun, Geogr. I, 45. 240. 354. 368. 369. 372. 374. 393. 396. 440. 452. 456. 460. 476.
 Maluco, s. Feitor de M.
 Malucos, s. Molukken. III, 30. 121.
 Malwinen-Inseln. II, 51. III, 14.
 Manamo, s. Caño M.
 Manati, Etym. I, 436.
 Manche, s. La M.
 Manchots, ihr Vorkommen. I, 299.
 Manco Capak, der Sonnensohn, in Peru. I, 382.
 Mandelsloh, Aut. II, 65.
 Mandeville, Jean, Reisender (ob von Columbus gekannt?). I, 541. 555. (stirbt 17. Nov. 1372 zu Lüttich) II, 460. 465.
 Mandiglia, s. Madangan. III, 6.
 Mandinga, Golf von. I, 345.
 Mandji, s. Mangi. II, 291.
 Mandorla (ital.), Bedeutung. II, 518.
 Mandschu, Dynastie der. I, 308.
 Managua (Manigua; j. Mari-guana?), Insel. II, 148.
 Managua, s. Costa de M.
 Manetho, Histor. II, 311.
 Manga de Arcas. I, 245. 247.
 Manggu Khan (M. Kakhan), Fürst. I, 335. 500. 502. II, 140.
 Mangi (Mango, Mandji, Manji, Mansi, Manzi; irrig Mago), südl. Theil von Khatai (China). I, 193. 196. 201. 555. II, 6. 291. 374. 460. 465. 474. (bei Pojo) III, 72. 110. — s. Gross-Indien.
 Mangon, s. Magon.
 Manicater, König auf Haiti. II, 265.
 Manigua, s. Managua.
 Maniguette, s. Malagueta.
 Manilius, Aut. II, 89.
 Maniola (Ptol.), d. i. Adaman. I, 318.
 Manji, s. Mangi. II, 460.
 Mannert, Geogr. I, 56. 62. 131. 140. 187. 306. 368. 520. 521. II, 72.
 Manoel von Portugal. II, 449. 452. — s. Emanuel.
 Man Satanaxio, s. Hand des Satana.
 Mansi, s. Mangi.
 Mantsu, die Bewohner von Khatai, im Süden des Hoang-ho. II, 460.
 Manu (malai.), d. i. Vogel. I, 195.
 Manzi, s. Mangi.
 Maracaibo (Venezuela), Meerbusen von. I, 288. 291. (Namen) 293. II, 480. III, 116.
 Maracapana, Hafen. II, 426.
 Maracci, Aut. I, 387.
 Maragnon, s. Marañon.
 Maranhão, Provinz. III, 44.
 Marañon (Rio Maragnon), Fluss. I, 378. 468. III, 46.
 Maravedi, Münze. II, 233. 481. III, 111.
 Marayo, s. Joannes de M.
 Marcellus, Aut. I, 162. II, 97.
 de Marchena, Antonio, Astronom. II, 211. 420. — vgl. Perez de M.
 Marchioni, Bartolomeo, Kaufmann. II, 451. III, 35. 55. 97.

- Marcianus Heracleota**, Aut. I, 61. 142.
- Marco**, d. i. Markstein. I, 245. III, 79. — vgl. Pedrão.
- Marcolini**, Franc., Aut. (1558). I, 361. 372.
- Marcos de Nizza**, Mönch. I, 382. 432.
- Marcus**, s. Cap des heiligen M., Sanct M.
- Marcus Beneventanus**, Cölestin-Mönch (1508). I, 293. II, 372.
- Mar de Baga**. II, 61.
- Mar de Santo Tomas**. II, 37.
- Mar de Sargasso** (portug.), s. Sargassomeer. I, 51. II, 44. 48.
- Mar dulce**, die Ausmündung des La Plata. I, 265. 301.
- Mare**, Etymol. I, 179.
- Mare Amalchum**. I, 180.
- Mare asperum**. I, 117. II, 72. 73.
- Mare breve**. II, 72.
- Mare coenosum** (concretum). I, 180. 404. II, 67.
- Mare Cronium**, s. Saturnisches Meer. I, 63.
- Mare Damascenum**. I, 62.
- Mare herbidum**. II, 49. 64. — s. Kräutergolf.
- Mare magnum**. I, 99. 135.
- Mare nostrum**. I, 57.
- Marcotis**, Sec. I, 145.
- Mare piceum** (Edrisi). I, 277.
- Mare pigrum**. I, 63. 180. 404. — vgl. Lebersee.
- Mare tenebrosum** (nach Ansicht der Alten). I, 62 ff. 227. 276. (b. Edrisi) 434. — vgl. Meer, dunkles.
- Margaretha von Provence**, Königin. I, 78. II, 294.
- Margarit**, Mosen Pedro, Hauptmann. II, 221.
- Marguerita** (Marguerite), Insel. I, 258. II, 30. 32. 33. 69. 424. 451. 475. 479.
- Mari** (goth.), d. i. Meer. I, 179.
- Maria** (vgl. Señora de Cielo), ihr wird die erste von Columbus entdeckte Insel geweiht. II, 141. — s. Santa M., Cabo de S. M., Cap der heil. M., Carabela S. M., Puerto de S. M.
- Mariana**, Histor. II, 175. 208. 209.
- Maricha** (sansk.), i. e. Piper longum. I, 222.
- Maricourt**, s. Peregrini M.
- Mariette**, Kupferstecher. III, 158.
- Marigalante**, als Vorstadt Indiens (1597). I, 428. II, 69.
- Marignola**, Aut. I, 323.
- Mariguana**, s. Manegua.
- Marini**, genues. Patricier (1568). II, 270.
- Marino**, bei Pernambuco. III, 103.
- Marinus Tyrinus**. I, 85. 91. 117. 120. 133. 146. 151. 270. 283. 546. 550. III, 92.
- Marinus Sanuto dictus Torxellus de Veneciis**, s. Sanuto. I, 273. 416.
- Maris** (Marisus), Fluss. I, 179.
- de Mariz**, Pedro. III, 103.
- Mark**, deutsche oder kölnische (Gewicht). II, 232. 234.
- Marke von Stein**, als Landgränze. I, 245. III, 79. — s. Padrão.
- Markin**, Stadt. III, 29. 58.
- Markland**, Entdeckung ($\frac{1891}{1881}$). I, 357.
- Markus**, s. Marcus.
- Marokko**, Reich. I, 387.
- Marquis**, in Mexico u. den Vereinigten Freistaaten Bez. für Cortez u. Lafayette. II, 284.
- Mars**, Planet (Conjunction mit dem Monde, 23. Aug. 1499). I, 181. 233. II, 434. 505.
- Marsden**, Aut. I, 45. 73. 275. 441. 442. 518. III, 58. 76.
- Marsolier**, Aut. II, 215.
- Martha**, s. Santa M.
- Martin**, s. Saint-M., San-M.
- Martin Alonzo**, s. Rio de M. A.
- Martin de Bohemia**, s. Behaim. I, 221. 225. 226.
- Martin de Don Benito**, s. Alonzo M. de D. B.
- Martin de los Reyes**, Pilote de la Cosa's (1507). II, 454. III, 116. 119.
- Martinez**, Fernando, Kanonikus.

- von Lissabon, Kardinal. I, 43.
 72. 191. 192. 198. 205. 221.
 III, 35.
 Martinique, Insel. I, 276. —
 als Vorstadt Indiens (1597). 428.
 II, 70.
 Martinus Bohemus (M. de Boc-
 mia), s. Behaim. I, 225. 226.
 Martin Vaz, Insel des. II, 45. III,
 73. 98.
 Martires, s. Islas des M.
 Martyr von Anghiera, s. Anghiera.
 Marus (Marusa), Fluss, Etym. I,
 179.
 Masafuero, Insel. I, 337.
 Mascarenhas (Mascareñas), Pe-
 dro, Seefahrer (1511). III, 93. 99.
 Mascarenhas, d. i. Isle de France.
 I, 203.
 Mascaret, Springfluth der Dor-
 dogne. II, 433. 434. III, 44.
 Massageten, in der Krimm. I,
 153. 515.
 Mastix, in Amerika, auf Chios.
 I, 364. II, 186.
 Masudi Khothbeddin, arab.
 Autor. I, 65.
 Matahambre, s. Punta M.
 Mateo, Hernan Perez (Pedro Ma-
 teos), Steuermann des Columbus.
 I, 257. 258. II, 115. 381. 475.
 — vgl. Matthias.
 Maternillos, s. Punta M.
 Maternus, s. Firmicus M.
 Mathadbaal (Matharbaal), puni-
 nischer Name. I, 459.
 Matias, s. Matthias.
 Matienzo, Schatzmeister. III, 117.
 Matitina (Matinino), Insel. I, 275.
 320.
 Matschin, Kaiserthum der Sung.
 III, 72.
 Matthew, Expeditionsschiff der
 beiden Cabots. I, 257. II, 479.
 Matthias (Maleo), s. Bai u. Insel
 des heil. M.
 Mauca (arab.), ob Kiefer? I, 454.
 Mauer, s. Achäer, Chinesische,
 Silberne M.
 Maulbeerbaum, edler, in China
 zu Papier verwendet. I, 332.
 Maulthiere, in Spanien. II, 238.
 Mauren, Sturz u. Verfolgung in
 Spanien. I, 486. II, 185. 193.
 215. 226. — Handelsvolk. III,
 63. 66. — vgl. Araber.
 Mauretanien, Einfall der Per-
 ser. I, 166.
 Maurische Gelehrte, als Ueber-
 setzer in Spanien. I, 540.
 Maurische Taucher. III, 71.
 Mauro, s. Fra M.
 Maurusien, Land. I, 133.
 Maury, verkürzte Form für
 Amaury. II, 325.
 Maximilian Transsylvanus, Secre-
 tär Karls V. III, 183. 190.
 Maximus Tyrius VIII, 7 ed. Markl.
 II, 95.
 Maya, Provinz. I, 383.
 Ma-Yagon, s. Amaguayo.
 Mayda, s. Maida.
 Mayen, s. Jan M.
 de Mayne, Capitän. II, 57. 116.
 127. 136.
 Mayo, s. Rio M.
 Mayotas, Insel. I, 435. 443. —
 s. Brasil.
 Mayronis (de Mairones), Franc.;
 Scotist. I, 77. 539. 541.
 Maysi, s. Cap M.
 Mazarin, Kardinal. III, 152.
 Meary (Mearim), s. R. M.
 Medaillen, am Halse getragene,
 als Abgabenquittung. II, 203.
 Medea, Zauberin. I, 513. — Name
 verschied. Tragödien. I, 154.
 Medici, Haus. II, 322. — vgl.
 Portulano M.
 de' Medici, Giuliano, Herzog. III,
 176.
 de' Medici, Lorenzo di Pier-
 francesco, Botschafter am fran-
 zös. Hofe (geb. 1463, gest. 1503).
 II, 223. 322. 330. 349. 396.
 399. 405. III, 1 ff. 162. 193 ff.
 — vgl. Lorenzo der Prachtige.
 de' Medici, Lorenzo di Piero,
 Herzog von Urbino (1517). II, 405.
 Medici, Pietro, Fürst von Flo-
 renz (1492), Sohn Lorenz des
 Prächtigen. II, 484. III, 193.
 de Medina, Bartholomé, Berg-
 mann aus Pachuca, wendet Queck-

silber auf Silbererze an (1557).
 II, 234.
 de Medina, Pedro, Aut. (1545).
 II, 29. 41. 120. 143.
 Medina-Celi, Herzog von (1493).
 I, 94. 363. 527. II, 276.
 Medina del Campo, Stadt. II,
 376. 478. 491.
 Medina-Sidonia, Graf von. I,
 527.
 Meer, Aut. II, 216.
 Meer, bildet nach biblischer An-
 sicht den 7. Theil der Erde. I,
 170. — nach Ansicht der Alten.
 117 ff. 558. (Unbeschiffbarkeit)
 II, 89 ff. — s. Arabisches, But-
 ter-, Chinesisches, Eis-, Grünes,
 Harz-, Kleber-, Kraut-, Lauch-,
 Milch-, Nord-, Polar-, Sargasso-,
 Saturnisches, Süßwasser-, Zuk-
 ker-Meer, Mare, Ocean, See,
Βαρὰντα θάλασσα.
 Meer, äusseres. I, 49. 50. 106.
 135. II, 97.
 Meer, dunkles, finsternes (Meer der
 Finsternisse). I, 62. 278. 371.
 384. 402. 452. II, 67. 290. —
 s. Mare tenebrosum.
 Meer, inneres. I, 48. 52.
 Meer, stilles, s. Ocean, grosser.
 Meerbusen, die vier, der griech.
 Geographen. I, 169.
 Meerbusen des heil. Georg.
 I, 296. 297. 298. 300. 303.
 Meere, die sieben, nach indischer
 Ansicht. I, 172. 425. — des
 Edrisi. I, 277.
 Meerenge der eilftausend
 Jungfrauen. I, 254.
 Meeresboden, Abschüssigkeit
 (Aristot.). II, 66.
 Meeresimpulsionen der Alten.
 I, 113.
 Meeresströmungen von Westen
 nach Osten. I, 62. 86. (nach
 Macrobius) 167. — im atlant.
 Ocean. 259. 262. 280. 296. 311.
 341. 344. 494. (von Guinea)
 466. 468. II, 19. (Ursachen,
 Wirkungen) 104. 315. (an den
 Bahama-Inseln) 136. (bei Bra-
 silien cetr.) I, 302. 468. II, 70.

432. 502. (im nördl. Eismeer)
 I, 353. (im indischen Meere) 279.
 (im Stillen Ocean) 337. (von
 Taïti nach Chili) 338. — s. Ae-
 quatorial-, Aequinoctial-, Golf-
 strom.
 Meerfarbe u. Temperatur bei
 Cuba. II, 470.
 Meerschlangen. I, 61.
 Meertraube. II, 62.
 Meerwasser, zerstört die Keim-
 fähigkeit der Samen. I, 342. —
 Destillation. 509. — sein grösser-
 er Salzgehalt unter Varecmassen
 cetr. II, 49.
 Meghrur (arab.). I, 46.
 Meile (Milles, millia, milliarium),
 Etym. I, 524. — ital., geogr.,
 kastilianische. I, 83. 206. 398. 521.
 — s. Seemeile.
 Meissen, s. Adam von Bremen.
 Meiorada, Kloster. II, 171.
 Mekka, Meerenge von. III, 53. 56.
 Mel, s. Ponta do M.
 Mela, Pomponius. I, 16. 55. 67.
 114. 115. 116. 272. II, 89. 477.
 I, 7. II, 67. I, 9. 4. I, 138. 144.
 I, 9. 52. II, 84. III, 5. 8. I, 472.
 III, 6. II, 68. III, 6. 9. I, 101.
 III, 7. 7. I, 144. III, 17. I, 142.
 III, 1. 93 (ed. Tzsch.). I, 134.
 135. III, 1. 134. I, 453. III, 3,
 227. I, 398. III, 3. 278. I, 62.
 III, 412. I, 409.
 Melacha (Melaccha, Melacca), s.
 Malakka.
 Melanchthon. II, 512.
 Melano-Gaetuli (Agathod.),
 Volk. I, 422.
 Melcha, s. Malakka. II, 391.
 Meleagris Linn. II, 153.
 Meleguetta, s. Malaguetta.
 Meliapur, s. Mailapur.
 Melibar, s. Malabar. III, 58.
 Melinde, Stadt. III, 27. 59. 61. 60.
 Μέλαιρος, phöniz. Herkules.
 I, 181.
 Mellaghoo (tamul.), i. e. piper
 nigrum. I, 222.
 Melville Island. I, 203. 325.
 Memphis, in Aegypten. I, 416.
 Mena, Insel. III, 28.

- Ménage**, Aut. I, 437.
Mendaña, seine Entdeckungen (1595). I, 241.
Mendez de Segura, Diego. I, 529. 532. 543. II, 166. 206. 222. 245. 269. 307. 349.
de Mendoza, Alonzo Velez, Zeitgenosse des Lepe. I, 260. 289. III, 49.
de Mendoza, Diego Hurtado, Kardinal. I, 321. II, 209. 238. 394.
de Mendoza, Garcia Hurtado, General (1558). II, 314. III, 188.
de Mendoza, Inigo, Comde de Tendilla (1488). I, 484.
de Mendoza, Luys, Magellans Gefährte (1519). I, 254. II, 528.
de Mendoza, Pedro Gonzalez, Secf. I, 527. III, 82.
Menelaus, Mathemat. I, 178.
de Meneses, Duarte, Gründer der Ciudad de San Thome. III, 58. — s. Ilhas de D. Jorge.
Menschen, geschwänzte, einäugige, vieräugige. II, 465. III, 161.
Menschenfleisch, geräuchertes, von Amerikanern gegessen. III, 99.
Menschenfresserei, in Amerika, China. III, 17. — vgl. Caribener.
Menschenjagd durch Hunde. II, 265.
Menschenrassen, Ausartung, Verbreitung. II, 104. — schwarze, zuweilen auf Haiti landend. I, 342. 343. II, 152. — weisse (Albinos), angebl. in Darien. I, 344. — mit rother Hautfarbe, auf Gana. I, 385. — riesige, auf einer Insel des Lebersees. I, 402. — weisse, in Ost-Asien. III, 71. 75.
Menuthias (Ptolem.), ob Mogodasco? III, 27.
Mercator, Aut. II, 41. III, 29.
de la Merci, Mönchsorden. II, 464.
Mereditho, wälischer Sänger. I, 388.
Merida, Stadt. I, 412. II, 500.
Meridian. I, 296. — Abstände. 252. — Höhen, Fortschritt in der Beobachtung. 266.
Merkur (Hermes), Egypt. I, 545. — s. Hermochymios.
Merkur, angebl. Conjunction mit dem Monde (1493). I, 181. II, 514.
Meroë, Stadt. I, 100.
Meropis (Meropen) des Theopomp. I, 111. 157. 180. 181. 185. 409.
Mesfahan (arab.), Insel. I, 387.
Mesibinco, s. Mozambik. III, 65.
Mesopotamien, Land. II, 77.
Messe, erste in Brasilien gelesene. III, 41.
Messergestalt des nördl. Asien. I, 146.
Messina, s. Faro di M.
Messing, sein angebl. Geruch. II, 152.
Mesurado, s. Cap M.
Meta, s. Rio M.
Metellus Celer, Feldherr. I, 472. 479. II, 455.
Meteoroskop des Regiomontanus. I, 234. — vgl. Lufterscheinung.
Meusel, Aut. II, 322. 340.
Mexiko, Land. I, 335. 338. 373. 377. 378. (Adantis) 425. 466. II, 34. 105. 106. (Theil von China) 374. (von Cuba, 1532) 472. 477. (von Parias, 1520) I, 807. II, 477.
Mexiko (Tenochtitlan, Temistitan), Stadt. I, 266. (erbaut 1325) 381. 425. (für Quinsai gehalten, 1533) 427. III, 123. (Cortez' Grabmal das.) II, 295.
Mexiko-Golf, Fucus das. II, 50. 51.
Meyen, Prof. I, 299. 337. II, 49. 53.
Mezibinco (Mezimbic), s. Mozambik. III, 27. 65.
Miccicalli, Münze. III, 64.
Michaelis, Aut. I, 77.
Michel, s. Saint-M.
Midas, König. I, 111. 185.
Mignet, Aut. II, 182.
Miguel, s. San M., Cabo Tiburon.

Mitt, arab. Masa. I, 524.
 Milacca, s. Malakka. III, 85.
 Milch, s. Pferdemilch.
 Milchmeer der Inder. I, 172.
 Milchstrasse. II, 516.
 Milchnucker, seine Gährung. I, 503.
 Mildum, Riese. I, 404.
 Milesische Philosophen, Erdansicht. I, 47.
 Militärbibliothek. I, 415.
 Milla, Längenmass. I, 205. 206. II, 143. — s. Meile.
 Millan, Antonio, Mönch aus Jerusalem (1489). II, 174.
 Milles (Milla, Milliarum), Erym. I, 524. — s. Meile.
 Millesimo, in Italien. II, 251.
 Mimosa scandens. I, 464.
 Mina, s. San-Jorge de la M.
 Mina de Oro. I, 535.
 Mina de Portugal y de Guinea. I, 319. 363.
 Minerva, Peplum der. I, 162.
 Ming, chines. Dynastie. I, 308.
 Mingrelien, Provinz. I, 415.
 Mionnet, Aut. I, 456.
 Mirage, s. Luftspiegelung.
 Mirandola, s. Pico della M.
 Missionäre, ihr Einfluss auf Entdeckungen. I, 401. — nach Haiti (1498). II, 481.
 Mississippi, Fluss. I, 377.
 Missouri, Fluss. I, 377.
 Misteriosa. II, 261.
 Mita, ihre nachtheil. Folgen in S. Amerika. II, 204. 228.
 Mithkal (arab.), Münze. III, 64.
 Mithridates, König. II, 253.
 Mittelländisches Meer (nach Ansicht der Alten). I, 48. 50. 57. 62. (1424) 417. (Niveauveränderung, 1520) 490. — s. Inneres M.
 Moa, s. Cayo-M., Sierras de M.
 Mocha (Moca), in Arabien. III, 28. 30. 56. 57.
 Mochima, Hafen in Venezuela. II, 426. 499.
 Mönch, als Bez. für isolirte Felsen. I, 449.
 Moerkerken, s. Muerkirchen.

Mörl, Nürnbergische Familie. I, 423.
 Mogodascu (Mogadascha, Mogadaxo, Magadaxo, Makdaschu; viell. Menuthias des Ptolem.), Insel, Stadt. III, 27. 28. 56. 66.
 Mogreb, s. Magreb.
 Moguer, Stadt. II, 35. 100. 262. 342. III, 113.
 Mohammed Al-Fergani (Ahmed Muhammed Ebn Kothair), s. Al Fergani.
 Mohammed Ben Musa, Mathem. I, 65. 238.
 Mohnike, Aut. I, 356.
 Molaga (sumatr.), i. o. piper. I, 222.
 Molecca, s. Malakka. III, 28.
 Moletti, Josephus, Aut. I, 372.
 Molukken (las Molucos, Malucos, Malucas), die Gewürzinseln (Etymol.). I, 222. 241. (entd. 1511) 285. 286. 287. 419. II, 337. III, 30. 32. 36. 51. 121. 122. 134. 179. (mit Malakka verwechselt) I, 286. III, 91.
 Mombaza (Mombasa, Mabaza), in Ost-Afrika. III, 27. 66.
 Mona, Insel. II, 270.
 Monapius, s. Valdicus M.
 Monbret, s. Coquebert M.
 Mond, als Gottheit. I, 183.
 Mond, als Spiegel der Erde nach Agesianax. I, 137. — Sichtbarkeit bei totalen Verfinsterungen (Plutarch). I, 174. 178. — bei Höhenbestimmungen (1519). 227. 251. (Conjunction mit Mars, 23. oder 25. Aug. 1499) 233. II, 434. 505. III, 155.
 Mond, Neu-, angebl. Sichtbarkeit am Tage der Conjunction mit der Sonne, in Brasilien. III, 18.
 Mondfinsterniss, auf Haiti (14. Sept. 1494). I, 553. — von Columbus beobachtet (29. Febr. 1504). II, 222.
 Mondflecken (Plut.). I, 180.
 Mondgebirge (Plut.). I, 174.
 Mondhof. III, 19. — s. Hof.
 Mondinsel, s. Madagaskar. I, 298.

- Mondo nuovo (Amerika).** III, 130.
Mondregenbogen (1507). II, 345. III, 19.
Mondstrahlen, Wärmemangel (Plutarch). I, 175.
Mondtafeln. I, 190.
Mond-Vulkane. I, 175.
Mongolen (Tartaren), Volk (Papiergeld). I, 79. (Einfall in Europa) 80. (Gesandtschaft in Rom) 190. 192. 196. (in der Krimm, 12. Jahrh.) 515. (Rauschtränke) 500 ff.
Mongolische Physiognomie der Amerikaner. III, 16.
Mongolische Schrift. I, 518.
Monja (span.), Bez. für isolirte Felsen. I, 449.
Monocotyledonen. I, 340.
Monomotapa, richtiger Benomotapa. III, 64.
Mons Rahon, s. Adamspik.
Mons S. Vincenti. III, 9.
Monsun, s. Mousson.
Montagna, s. Veglio de la M.
Monte-Alboddo (Montalboddo), in der Mark Ankona. II, 343.
Monte Christi, Vorgebirge, Stadt (Gründung, 1494). II, 125. 131.
Monte del Cuervo (Rabenberg), d. i. Corvo. I, 447.
Monte-Leone, Herzog von. II, 295.
Monte Pascoal. III, 39. 42. 96.
de Montereio, Giovanni, Aut. II, 223. — vgl. Regiomontanus.
Monterey, Stadt. I, 13.
Montesino, Antonio, Pater. II, 265.
Montevideo, Stadt. I, 265. 302.
Montezuma, Fürst von Mexiko. I, 317. II, 223.
Montfaucon, Aut. I, 56. 58. 61. 115. 117. II, 72.
Montferrat, Herzogthum. II, 250. 257.
de Montfort, Simon. II, 325.
Montignot, Abbé. II, 519. III, 171.
Montradok, s. Borneo. I, 315.
Monsabic (Monsambic), s. Mozambik.
Moqui. I, 432.
Moraleda, Jose (1790). I, 297.
de Morales, Andrea, aus Triana, Seekarten dess. II, 248. 332. 379. 384. 388. 426. 432. 480.
Morant Kaya. II, 261.
More (slav.), Etym. I, 179.
Morelli, Bibliothekar zu Venedig. I, 36. 443. 525. 530. 532. II, 162. 248. 251. 337. 342. 343. 350. 354. 355.
Moreno, Manuel (Miguel?), Schiffslieutenant. I, 210. II, 19. 20. 31. 42. 55. 111. 116. (Karte) 119.
Mori, Etymol. I, 179.
Morigo, d. i. Amerigo. II, 320.
Morimarimarus (Morimarusa), d. h. todes Meer. I, 179.
Moron. II, 33.
Morosini. I, 347.
Moruga, Fluss. I, 258.
Moschus, in Malchima. III, 71.
Moses, Prophet. I, 62.
Moses von Chorene. II, 91.
Mosier de Vila. III, 114.
Moskau, Stadt. II, 33.
Mosquitos, Land der. I, 36. — s. Puerto de M.
Mosselbay. I, 299.
Mostachin, Insel. I, 387.
Mosylon, Vorgebirge. I, 272.
Mouchoir Carré (Abre ojos, Abre los ojos), Bahama-Bank. II, 58. 116. 120. 132. 134. 146.
de Moura, Christovão, Staatsrath (1589). III, 193.
Mousson (Monsun), Wind. I, 61. II, 396.
Moxica, s. Adriano de M.
Mozambik (Mozambique, Mozibinco, Mezibinco, Monsabic, Monsambic, Mezimbic), Küste, Insel. I, 204. 280. III, 27. (Kanal) 62. 65. 66.
Mr (sanakr.), d. i. sterben. I, 179.
Mucaras-Inseln. II, 142. 143.
Mühle, s. Windm.
Müller, Camillus Johann, s. Regiomontanus.

Münster, Sebastian, Kosmograph.
I, 118. 222. 342. (stirbt 1552)
372. 447. II, 154. 319. 331.
374. 514.
Münzen, alte, auf Corvo. I, 434.
— s. Römische M.
Mufrada, s. Belad M.
Muhammed, s. Mohammed.
Mulas, s. Punta del M.
Mulcento, s. Vicolo di M.
Mulichus, Adelphus (1509). II,
387.
Mundus novus (Amerika). II,
373.
Muñoz, Juan Bautista, Historiker.
I, 10. 39. 40. 68. 71. 72. 93.
94. 102. 104. 187. 209. 213.
215. 216. 291. 319. 348. 362.
363. 366. 408. 418. 423. 435.
477. 491. 493. 524. 537. 546.
II, 36. 57. 116. 127. 131. 139.
142. 148. 187. 189. 197. 198.
210. 211. 234. 235. 248. 249.
253. 258. 276. 309. 319. 320.
332. 359. 388. 420. 465. 467.
476. 479. 481. 489. 492. III,
88. 49. 125. 158.
Murad II. I, 416.

Murano. I, 255.
Muratori, Aut. I, 64. 87. 440.
480. II, 67. 91. 258. 282.
v. Murkirchen (Moerkerken). I,
228.
v. Murr, G., Aut. I, 45. 223.
224. 230. 234. 237. 241. 246.
247. 275. 306. 404. 411. 418.
432. 433. 434. II, 249.
Murray, Aut. I, 405.
Musa, s. Mohammed Ben M.,
Moses.
Musa, arab. Feldherr (714). I,
411.
Musikanten, zur Belustigung der
Indianer eingeschiff (1498). II,
481.
Mussah (Musa), s. Abu M. Dsjafer.
Musson, s. Mousson.
Mustaschin (arab.), Azore. I, 436.
Muyscas, Volk. I, 377.
Muzo, in Neu-Grenada. I, 288.
Mylius, Aut. II, 369.
Myos Hormos, Cap. I, 152. 550.
Myre-Syssel. I, 856.
Myritius Melitensis, Joannes,
Geograph. I, 306. 318. 434.
Mythologie. I, 110.

N.

Nabathäer, Volk. I, 282.
Nachtgleiche, s. Aequinoctium.
Naddoc, Seeräuber (860). I, 851.
Nadelbank (Lagullas banc). I,
262. (Great Lagullas stream) 280.
299. 300. 467.
Nadelcap. I, 300. II, 34.
Nam, s. Cap Nón. I, 243.
Namensunterschriften, spani-
scher Gebrauch. II, 283.
Nanni, Giovanni, s. Annus von
Viterbo.
Nao San Antonio, Expeditions-
schiff des Magellan. III, 68.
Não Victoria, s. Vittoria, Cara-
bela.
Napione di Cocconato, Gianfran-
cesco Galeani, Graf. II, 248.
249. 250. 252. 257. 275. 278.
283. 287. 289. 375. III, 124.
Narde, Spezeri. I, 222.

Narsinga, Dynastie. III, 58. 108.
Nashorn, s. Rhinoceros.
Natchitoches, Stadt. I, 389.
Natividad, s. Villa de N.
Nattern. I, 436.
Naturgeschichte der Thiere. I,
55. II, 27.
Naturhistorische Sammlun-
gen der Alten etc. II, 104.
Naturwissenschaften, durch
R. Baco mitbegründet. I, 496.
Nautisch, s. Astronomie.
Navagero, Andrea, venez. Bot-
schafter in Spanien. II, 390.
Navarin, Insel. I, 301.
Navarrete, Martin Fernandez,
Historiker. I, 10. 35. 37 ff. 72.
77. 89. 89. 92. 93. 94. 100.
102. 105. 107. 189. 202. 206.
210. 212. 217. 222. 229. 230.
235. 236. 244. 257 ff. 275. 288.

I, 289. 291. 317. 319. 320. 348.
 363. 364. 365. 408. 411. 412.
 426. 427. 446. 465. 493. 496.
 523 ff. 554. 555. II, 6. 11. 12.
 14. 20. 27. 31. 34 ff. 55. 57.
 69. 75. 76. 79. 92. 100. 104.
 113 ff. 150. 152. 154. 165. 167.
 169. 173. 178. 182 ff. 196. 200
 ff. 230 ff. 244 ff. 257 ff. 269.
 276. 277. 283 ff. 296. 308. 309.
 321. 330. 333. 340. 341. 342.
 360. 384. 385. 388. 394. 397 ff.
 411 ff. 423 ff. 448 ff. 463. 472
 ff. 480 ff. 489 ff. 508 ff. 527.
 528. III, 8. 14. 39. 46. 48. 50.
 62. 67 ff. 72. 83. 84. 93. 100.
 103 ff. 113. 117. 119. 120. 121.
 125. 131. 136. 140. 145. 147.
 158. 162. 182. 185. 188. 190.
 Navas de Tolosa, Schlacht bei
 (1212). II, 174. 226.
 Navaza, Insel. III, 44.
 Navidad, s. Puerto de la N.
 Navios, s. Boca de N.
 Neander, Prof. III, 58. 180.
 Neapel, nordfranzös. Sprache das.
 II, 352.
 Nearchus, Alexanders Steuermann. I, 106. 553.
 Nebbio, auf Corsika. I, 88.
 Nebel, starke, in S. Amerika. III, 13.
 Nebelbanken des Mare tenebrum. I, 276.
 Nebeldunkel, dichtes, in der
 Nähe des Südhorizontes von
 Vespucci beobachtet. II, 515.
 Nebensonnen, in Oestreich beobachtet (1522). I, 590.
 Nedschähah, Brunnen von. III, 65.
 Nedschid, in Arabien. III, 173.
 Neger. I, 55. 67. 321. (ihre Amalgamationsmethode) III, 65. —
 s. Kresneger.
 Negerkönige, ihr Luxus. III, 107.
 Negerklaven, in Spanien. II,
 185. — in Amerika. I, 343. II,
 215. (Empörung auf Haiti, 1522)
 267.
 Negri, Giulio, von Ferrara, Aut.
 II, 309. 316. 320. 330.
 Negro, s. Rio N.
 Negros, s. Ilhas de Papuas.

Νεμερς. Βάλανος. I, 63.
 Nemerius, s. Almaricus von
 Narbonne. II, 325.
 Neophron aus Sicyon, Tragiker.
 I, 154.
 Nepos, Cornelius. I, 472. (geb.
 c. 690) 475.
 Neptun, Insel, Festung des. I,
 158. 162. 424.
 Nerli, Aut. I, 385.
 Nero, Kaiser. I, 74. 75. 77. (N2-
 expedition) 99. 149. 151. 152.
 Nervi, Columbus Geburtsort? II,
 250.
 Nestorianer, in Indien, China.
 III, 72.
 Nestorianischer Kerkite. I,
 247.
 Neu-Caledonien. I, 387.
 Neue Hebriden, Entdeckung
 (1595). I, 241.
 Neu-England, Colonisation. II,
 110.
 Neue Welt (Mundus novus), Bez.
 für Amerika. II, 356. (1508)
 386. III, 4. — als allgem. Be-
 zeichnung für neue Erscheinun-
 gen. 130.
 Neufchateau, s. François de N.
 Neufrankreich. I, 460.
 Neufundland (Newfoundland,
 Terre-Neuve, Insula Bacalauras,
 Bacallaos), Insel (angebl. Verbin-
 dung mit Asien). I, 118. 209.
 268. 306. 324. 357. (unbe-
 stimmte geogr. Benennung im
 15. Jahrh.) 358. 460. (Meeres-
 strömung) 467. II, 22. 56. 75.
 — als Name für geogr. unbe-
 stimmte Länder. I, 358. 396.
 Neugart, Aut. II, 324.
 Neu-Grenada. I, 288.
 Neu-Guinea. I, 241.
 Neu-Holland, erste Entdeckun-
 gen (1530—1542). I, 241. 337.
 (Küstenaufnahme) II, 314.
 Neu-Schottland. I, 328.
 Neustrien, von Normannen be-
 setzt. I, 347.
 Newfoundland, s. Neufundland.
 Newland des J. Cabot. I, 236.
 Newton, Aut. I, 35. 37. II, 178.

- (Grabchrift) 256. 311. (Apfel des) 394.
 New-York, Stadt. I, 357.
 Nicander. II, 72.
 Nicaragua. I, 377. II, 504.
 Niccolini, Donato, Begleiter Am. Vespucci's. II, 319. 413.
 Nicephorus Blemmida. I, 134. 168.
 Nicetas, s. Hicetas. I, 115.
 Nicolas, s. San N., Cap des heiligen N.
 Nicolas de Cusa, Kardinal. I, 233.
 Nicolaus V, Papst (1448). I, 359.
 Nicole d'Aristotele (alias de Ristolette) detto Zapino, Aut. (1533). I, 428.
 Nicoli, Nicolo, Aut. I, 189.
 Nicolo de Lyra (Nicolas de Lira), normänn. Franziskaner. I, 76. 318. 539.
 de Nicuesa, Diego, gründet Nombre de Dios (1510). II, 450. — s. Governacion de Diego de N.
 Nidda, s. Krug von N.
 Nidus Abimalson (Abimalion, Abimelek?). I, 244.
 Niebuhr, Aut. I, 51. 105.
 Niger, Fluss. I, 244. 267. — vgl. Rio Negro.
 Niger, s. Niño. II, 422.
 Nigno (Nignus), s. Niño. II, 277. 342. 447.
 Nil, Fluss (nach Ansicht der Alten). I, 114. (angebl. Verbindung mit dem Senegal) 244. 421. II, 77. (sein angebl. unterirdischer Lauf) 83. 84. 85. (Gränzfluss zw. Afrika u. Asien) III, 27.
 Nil-Anschwellungen. I, 77.
 Nilcanal zum Rothen Meer. I, 416.
 Nilquellen, Alexanders Irrthum. I, 559.
 Nilschiff. I, 141.
 Niña, Columbus Expeditionsschiff. I, 213. 259. II, 113. 171.
 Niño (Nigno, Alfonsus Nignus, Niger), Per od. Pedro, Seefahrer aus Moguer, Begleiter des Columbus u. Guerra, I, 90. II, 197. 277. 342. 349. 377. 384. 422. 447. 485. 491. 500. III, 117. 143.
 Nipe, Bai von. II, 116. 136. 142. — s. Puerto de San Salvador. 141.
 Niphon, s. Zipangu. I, 44.
 Nizza, s. Marcos de N.
 Nodales, s. Bahia de los N.
 Noël, Jesuit. II, 526.
 di Nolle, Antonio u. Bartolomeo, entdecken die Inseln des Grünen Vorgebirgs (1441). II, 99.
 Nomaden, in Amerika. I, 338.
 Nombre de Dios, Gründung cetr. (1510). I, 290. II, 303. 450.
 Non (Nun), s. Beland de N., Cap Non.
 Nonne, als Bez. für isolirte Felsen. I, 449.
 Nono, s. Nuño.
 Nontrovada, Insel. I, 409.
 Nordcap, s. Cabo de Norte.
 Nordlicht. I, 184.
 Nordmeer. I, 147.
 Normandie, Sprache das. II, 352.
 Normann, Robert, Entdecker der Inclinationsboussole (1576). II, 29.
 Normannen, ihre Entdeckungen (der Azoren, im 9. Jahrh.?). I, 175. 235. 434. 455. (Nord-Amerika) I, 236. 239. 371. 376. (Sicerra Leone) I, 244. (Raubzüge) I, 347. 357.
 Noronha, s. Fernando de N.
 de Noronha, Fernando, Begleiter des Pereyra (st. 1533). III, 74.
 de Noronha, Fernando, Vater des Garcia de N. III, 98.
 de Noronha, Garcia, Seef. (1511). III, 93. 98.
 Nort Assril. III, 178. 190.
 Norte, s. Cabo de N.
 North-Devon. I, 325.
 North-Georgia. I, 325.
 Norton-Bay. I, 329.
 Norwegen, Meeresströmung. I, 464. 470.
 Norweger, in Island (874). I, 350. 351. — Kenntniss der Magnetnadel. II, 25.
 de Nova (Novoa; Jehan Gallego,

- d. i. aus Galizien), Juan (João), seine Reise (5. März 1501 — 11. Sept. 1502). II, 450. III, 35. 72. 73. 97.
- Nova Zembla (Nowaja-Z.). I, 326. 476.
- Novoa, s. Nova. II, 73.
- Nublada, Insel. I, 409.
- Nürnberg, Behaim das. I, 221. 222. 230. 306.
- Nuestra Señora de Antigua, Bisthum. I, 265.
- Nuestra-Señora de la Candelaria, Hafen. I, 265.
- Nueva Andalusia (Ausdehnung). I, 265. II, 454.
- Nuevitas del Principe, s. Puerto del Principe. II, 461.
- Nuius (Ptol.), Küstenfluss. I, 243.
- Nul, Stadt. I, 243.
- Nun (Numia ostia), Fluss. I, 243. 559. II, 469. — s. Wada N., Non.
- Nuñez, s. Rio N.
- Nuño (Nono), Expedition durch die Magellansstrasse. III, 177 ff.
- Nura, s. Val de N.
- Nure (mandschu.), Rauschtrank. I, 504.
- Nyagródha (sansk.), Baniane. I, 462.
- Νυκτοῦρος, Wächter der Nacht, Saturn. I, 181.
- O.**
- Obeid, s. Abu-O.
- Oberon, s. Aubery.
- Observatiner-Mönche. I, 41.
- Obsidianlaven, auf Teneriffa. II, 101.
- de Ocampo, Sebastian, umschiffte Cuba (1508). II, 378. 452.
- Ocean der Alten. I, 135. (Einteilung in Becken) 270. — vgl. Aequatorial-, Atlantischer O., Meer, Mare.
- Ocean, nordischer, Gerinnung u. Erstarrung der Elemente das. nach Ansicht des M. A. I, 369.
- Oceanus, Fluss (Homer). I, 48. 49. 134. 135. 168. II, 89. — s. Ogenus.
- Oceanus Indiae superioris et orientalis. I, 318.
- Ocellus Lucanus. I, 383.
- Ochlapi, ägypt. Priester. I, 161.
- Ochotzkisches Meer. I, 329.
- Ochse, s. Rind.
- Ochse, s. Sternbild. III, 174.
- Odd. I, 355.
- Oderigo, Nicolo, genues. Botschafter (1502). I, 538. II, 251.
- Odin, Gott. I, 546.
- Oocetes, s. Hicetas. I, 115.
- Oesterbygden, auf Grönland. I, 353.
- Oestrymnicus Sinus. I, 129. 456.
- Oestrymnides Insulae. I, 129. II, 97.
- Og (phöniz.). I, 49. 168.
- Ogan, heil. Person in Afrika. I, 246.
- Ogenos (Ocean), Fluss. I, 327.
- Ogha (sansk.), d. i. grosser, reisender Fluss. I, 49.
- Ogor, s. Ugor.
- Ogyges. I, 50.
- Ogygia, Berg, Insel. I, 176. 177. 182.
- Ohio, Fluss. I, 382.
- Οἰκουμένη ἅλλη (Strab.). III, 130. — s. Erde.
- Οἶος Κολιδας, in Aegypten. I, 313.
- Ojeda, s. Hojeda. II, 80.
- Ὠκεανός, d. i. der schwarze Nil. I, 561.
- Okh (sansk.), d. i. stark, mächtig. I, 49.
- O-khan, s. Ogan. I, 246.
- Olaf I, König. I, 352.
- Olafsen, Kartan, Missionär. I, 350. 351. 356. 369.
- Olaf Tryggesen, König. I, 356.
- Olbia (Herod.). I, 473.
- v. Olfers, Aut. III, 38.

Olivenartige Kiefern, auf Haiti. II, 16.

Olizen, Stadt. III, 29.

Olmedilla, s. La Cruz O.

O-lo-szu (chines.), Land des. II, 329.

Oltmanns, J., Aut. I, 18. 21. II, 132.

Olympiodor, Aut. I, 312. 398. 510.

Olympische Spiele. I, 127.

Omega, s. Alpha.

Omnium Sanctorum Abbatia, s. Allerheiligenbai.

Onartok, Insel. I, 375.

Oneglia, Thal, Columbus' Geburtsort? II, 251.

Onesicritus, Aut. I, 106. 553.

Ophir (Sopheira, Supheir, Sophara), indisches Goldland. I, 77. 217. 314. 317. 318. 426. — amerikanisches. II, 125. 230.

Ophiusa, Insel. II, 97. — vgl. Schlangeninsel.

Optik des Ptolemäus cetr. I, 499.

Orakel, indianische. I, 537.

Oratania, s. Complutum de O.

Oratorium, Väter vom, geistl. Orden (gest. im Anfänge des 17. Jahrh.). I, 395.

Orbis alter. III, 130.

Orbis pars quarta (Isid.). III, 130.

Orchila, Insel. II, 30.

de Ordaz, Diego. I, 288. — bestiegt den Vulkan von Orizaba. II, 527.

Orderic Vital, Mönch. II, 352.

Ordos (Hothao), Volk. I, 519.

Oregan (Origan), Fluss. I, 440.

Orenoko (Orinoko), Fluss. I, 57. 256. 259. 260. 293. 344. 468. 501. II, 43. 76. 79. (Entdeckung seiner Mündung) 80. 424. 436. (Paradiesfluss nach Columbus) I, 539. II, 475. (1499) III, 116. 118.

Orford, Vorgeb. I, 13.

Orfui, Cap. III, 28.

Organ, heilige Person in Afrika. I, 246.

Organon, Provinz. I, 246. 517.

O'Rich, M., Ant. II, 340. 355.

Origan, s. Oregan.

Origenes, Kirchenv. II, 91.

Orihuela, Bischof von. II, 214.

Orinucu, d. i. Orenoko. II, 80.

Orizaba, Vulkan von. II, 527.

Orkaden (Orkney Islands), Inseln. I, 346. (Bewohner, 9. Jahrh.) 350. 397. 400. 405. 423. (Meeresströmung) 470. 478.

Orlando, Caesar, Jurist. I, 155.

Oro (Ouro), s. Castilla del O., Mina de O., Rio del O.

Oro baxo, Gold von niederem Gehalte. I, 343.

Orontius Finäus, Karte (1531). II, 374. 376.

Orotava, Stadt. II, 98. 102.

Orpheus, Argonautica v. 1274—81. I, 158. II, 66.

Orsk, Stadt. II, 33.

Orskaja, Hochebene. I, 78.

Ortelius, Geograph (1578). I, 152. 154. 175. 183. 241. 368. 371. 388. 430. 437. 446. 447. 456. 477. II, 172. 361.

Ortiz, Diego, Bischof von Ceuta. I, 103. 232.

Ortiz y Sanz, José, Aut. II, 208.

Ortschaft, s. Dorf.

Oseretskovsky, Aut. I, 503.

Osilippo, d. i. Lissabon. III, 20.

Osorio, Aut. III, 85. 90. 103.

Osseten, Volk. I, 515.

Ostcap, in der Behringastrasse. I, 328. 329.

Osterinsel. I, 337.

Ostidamnier (Ostimnier), Volk. I, 129.

Ostindien, s. Indien.

Ostsee. II, 68.

Ostsee-Inseln, arab. Münzen das. I, 456.

Otaheiti, ob von Mendaña entdeckt? I, 241.

Otaria (Seerobbe), ihr Vorkommen. I, 299.

Otho de St. Blasio. I, 480.

Otho von Freisingen, Aut. I, 480.

Othonen, sächsische. I, 479. 480.

Ottmar (Otmär), Johann, Aut.

(1504). II, 340. 356. 399. III, 2. 148.
 Otto, Aut. I, 224.
 Ottomaken, dunkelste Indianerart. I, 344.
 Ottorocorras, als Theil des Taurus. I, 147.
 Ouak-Ouak, Insel. I, 277. — s. Wak-Wak.
 Oum-khan (Oung-khan), s. Ungkhan. I, 246.
 Ouro (Oro), s. Rio del O.
 de Ovando, Nicolas, Comendador auf Haïti. I, 40. 538. II, 203. 206. 215. 220. 305.
 de Oviedo y Valdes, Gonzalo Fernandez (Hernandez), Aut. (1538). I, 30. 105. 127. 151. 200. 212. 213. 214. 219. 391.

387. 425. 491. 528. II, 21. 38. 44. 58. 103. 111. 115. 146. 199. 213. 233. 239. 276. 313. 333. 380. (Abfassung und Ausgabe seiner Werke) 381. 390. 392. 426. 427. 450. 458. 475. 479. 488. 489. 492. (Wappen) 527. III, 17. 44. 134. 135. 143.
 Owen, s. Madoc ap O.
 Owen, Kaplan (1669). I, 389.
 Owen, Richard, Commodore. II, 127. 132. 134. 136. (Karte) 144. 152. III, 26.
 Oxiana, s. Transoxiana.
 Oxus (Djibun), Fluss. I, 80. 475.
 Oxyd, s. Bleioxyd.
 Oyapok, Fluss. I, 328.
 Oyarzabal, Mr. II, 296.
 Oytero, Dorf. III, 185.

P.

Pablo Belviz, s. Belviz.
 Pacaraina. I, 268.
 Pacheco, Martin Vaz, Begleiter des Mascareñas. III, 99.
 Pachuca, Ort. II, 234.
 Pachydermen. I, 54. 55.
 Paciaudi, Bibliothekar. I, 422.
 Padrões, Denksteine als Zeichen der Besitzergreifung. I, 245. III, 79. 96. — s. Punta de P., Rio de P.
 Padrão de Manga de Areas. I, 245. 247.
 Padrão de pedra, Steinmarken, portug. Wahrzeichen. I, 245.
 Padrão do Sancto Agostinho. I, 246.
 Padrão de S. Jorge. I, 246. — vgl. San Jorge de la Mina.
 Padron, s. Cabo P.
 Padron real. III, 120.
 Pagoden, die sieben. III, 58.
 Pagros, Sparoïden-Art. III, 5.
 Pahlacht, Abt von. I, 401.
 Pajonales, Hochebene. II, 48.
 Palacios, s. Villa de los P.
 Palaephatus, de incredibil. c. 32. I, 453.
 Palae Simundi (Arrian.). III, 29.
 Palai (Polu?), d. i. Insel. I, 61.

Palastrello, Familie zu Piacenza. I, 242.
 Paldhi, s. Palti.
 Palcacate, s. Pulicat.
 Palenque, Stadt. I, 383. 431. 544. — s. Santo-Domingo P.
 Palestrella, Columbus' Geburtsort? II, 250.
 Palétuviens, s. Leuchterbäume.
 Palibothra, Stadt. I, 331.
 Pallas, Reisender. I, 503.
 Palma, Insel. I, 408. II, 97. 99.
 Palmas, s. Cap P.
 Palmen, in Amerika. II, 16. — auf Pinos. 469. — auf Münzen. I, 455. — in Columbus' Wap-pen. II, 459.
 Palmyra, s. Tadmor.
 Palor, Fluss. III, 58.
 Palos, Expeditionshafen des Columbus cetr. I, 40. 94. 214. 259. 260. 527. II, 35. 100. 428. III, 113. — s. Santiago de P.
 Palti (Paldhi), See in Tibet. I, 421.
 Palus Macotis. I, 181. 475.
 Pamilo (Pamir), Hochthal. I, 331.
 Pampas, in S. Amerika. II, 48.
 Pampero. III, 13.
 Pamplona, Stadt. II, 500.

Panama, Isthmus. I, 291. 298. 415. II, 270. (entdeckt) 303. (1532) 472. (1500) 500. (Vorschlag eines Kanalbaues, 1551) 504. III, 115. (angebl. Meerenge das.) I, 307. 308. 419. II, 467. (nach chines. Ansicht) 329.
 Panäthenäen, Fest. I, 162.
 Pan de Azucar. II, 101. 102.
 Panę, Roman, Eremit auf den Antillen. II, 210.
 Panormus, phöniz. Gründung auf Sicilien. I, 458.
 Pantellaria, Insel. I, 52.
 Pantheismus der Stoiker. I, 149.
 Pantherhaut. I, 146.
 Panzer, Aut. II, 340. 387. 465.
 Papae, Papar (irländische Väter, Priester, Mönche), auf Island, den Orkaden. I, 350.
 Papaga (Papagalli), s. Terra di P.
 Papageien, als Vorboten von Amerikas Nähe. I, 64. II, 114. 153.
 Papageienland, s. Terra di Papaga.
 Papantla. I, 381.
 Papar, s. Papae.
 Papeya, Canton in Island. I, 350.
 Papier, aus Fu sang. I, 332.
 Papiergeld, in China (10. Jahrh.). I, 78.
 Papuas, Südseeinsulaner. I, 344. — s. Ilhas de P.
 Papyli, auf Island. I, 350.
 Papyrusrollen chemischen Inhalts. I, 513.
 Par, Fluss. I, 376.
 Paradies, irdisches. I, 57. 58. 76 ff. 82 ff. 86 (auf der Gegen-erde) II, 87—91. (in Amerika) I, 292. 318. II, 43. (Paria) 474. III, 17.
 Paradies der Insel Ima. I, 404.
 Paradies-Flüsse. I, 114.
 Paradies-Insel (Dante). II, 525.
 Paradieskörner. I, 222. 239.
 Paradiesvögel. I, 194.
 Paradiesvogel, Sternbild. III, 173.
 Parahyba, Provinz. III, 105. — s. Rio P.
 Parallel der Insel Rhodus. I, 547.

Parallelogramm - Gestalt der Erde. I, 57.
 Parahyba, s. Parahyba.
 Parangua, Bai von. III, 96.
 Parasange, pers. Längenmass. I, 520.
 Paraxos, s. Isla de los P.
 Parcacchi, s. Porcacchi.
 Pareas, s. Paria. I, 293.
 Paredes, Untiefe. III, 96.
 Pareus, Phil, Aut. I, 459.
 Pargos, s. Pagros.
 Paria (Pareas, Payra, Lariab, Perlenküste), Land (entdeckt im Decbr. 1498). I, 10. 58. 89. 236. 261. 291. 293. 307. (Brasilienholz das.) 445. 466. 477. 494. II, 23. (angebl. Zusammenhang mit Cuba) 79. 80. 153. (Küstenaufnahme durch Columbus) 236. 237. 269. (Perlen das.) 342. 422. 425. 451. 491. III, 3. 110. 144. 149. — (nach Columbus ein Theil von Asien) II, 76. 375. 378. (das Land vom Orenoko-Delta bis Cumana, Paradies das.) 474. 475. (Bez. für Mexico u. Canada, 1520) I, 307. II, 477. — s. Cap P.
 Paria, Golf von. I, 86. 256. 536. II, 75. 424. 435. 436.
 Paricura, der Amazonenstrom. I, 260. III, 46. 47.
 Parime, s. Laguna P.
 Paris, Stadt. II, 34.
 Parmenides von Elea. I, 53. 65. 172.
 Parnahyba (Paranahyba), s. Rio P.
 Paropamisus, Gebirge. II, 106.
 Parry, Seefahrer. I, 202. 306. 325. II, 371. III, 133.
 Pascal, Aut. I, 39.
 Pascatir, s. Baschkiren. I, 516.
 Pascatyr terra, s. Ural. I, 78.
 Pascoal, s. Monte P.
 Pasqualigo (Pasqueligi), Pietro, venezianischer Botschafter. I, 396. II, 336. 358. 449. III, 25.
 Passatwinde. I, 148. II, 26. 56. 67. 69.
 Passow, Aut. I, 399.
 Pasto, in S. Amerika. I, 341.

- Patagonien, Entdeckung. I, 294.
298. 303. III, 81.
- Patagonische Gräber. I, 296.
- Patagonische Länder. III, 123.
- Patagonische Meerenge. I,
249. 300. (Name) III, 125.
- Pataliputra, Stadt. I, 331.
- Pateneit, ägypt. Priester. I, 161.
- Patroclus, Admiral des Seleucus Nicator. I, 474.
- Patron, s. Rio de P.
- Pauderame (Fandaraina, Fandarane), Stadt. III, 70.
- Paul, s. Cap des heil. P., Lof St. P., Sanct P.
- Paul III, Papst. I, 53. II, 212.
- Paulus physicus, s. Toscanelli. I, 189.
- Pausanias V, 7, 2. II, 85.
- Pauw, Aut. I, 545.
- Pavas del monte (span.), d. i. Guans. II, 153.
- Pavia, Columbus das. I, 92.
- Pavitra, Haarsieb. I, 506.
- Pazaros Niños. I, 299.
- Payra, s. Paria. I, 445. II, 422.
- de Payva, Alonzo, Seef. (1487). I, 203.
- Paz, s. Vera P.
- Πῆχυς, Elle. I, 84.
- Pedarnales, s. Caños P.
- Pedra, s. Padrão de P.
- Pedralurez (Pedralvarez), d. i. Pedro Alvarez (Cabral). II, 449. III, 38.
- Pedrão, s. Padrão, Rio de P.
- Pedrarías, d. i. Pedro Arias. I, 286. — s. Avila.
- Pedro, s. San P., Peñedo de S. P.
- Pedro, Herzog von Coimbra. I, 254.
- Pedro de Ailiaco (Aliaco), s. Ailly.
- Pedro de Cordova, Mönch. II, 355.
- Pedro de Heliaco, s. Ailly. I, 189.
- Pedro de Portugal (1671). II, 282.
- Pedro von Bilbao, Zeuge in Columbus Proceß. II, 115.
- Pego, Stadt. III, 29.
- Pegoletti, Balducci, seine Reisen. I, 44. II, 15. III, 65.
- Pekari, in Amerika. II, 187.
- Pelasger, Volk. I, 126.
- Pelew-Inseln. I, 337.
- Pelinut, Grönländer. I, 355.
- Pelletier, Aut. I, 442.
- Pelzwaaren, in S. Amerika. III, 180.
- Peñalosa, Diego. II, 448.
- Pendschab (Pentapotamis), Land. I, 281.
- Peñedo de San-Pedro (Lof St. Paul), Felsen. I, 324. (entdeckt 1511) III, 92. 98.
- Pentapotamis, s. Pendschab.
- Πέντες, Etymol. I, 222.
- Pepino, s. Pipino.
- Pepuri, Mönch (1320). I, 72.
- Peralta, Handelshaus. II, 216.
- Perayra, s. Pereyra.
- Peraza, Iñes, Mutter des ersten Conde de la Gomera. I, 408.
- Perdigon, Luis (16. Jahrh.). I, 407.
- Peregrini, bemerkt die Abweichung der Magnetnadel (1269). I, 210.
- Peregrini Maricourt, Peter. II, 21.
- Pereira, s. Pereyra.
- Perestrella, Felipa Muñiz, aus Piacenza, Gemahlin des Chr. Columbus. I, 128. 265. 362. II, 261.
- Peréstrello, Bartholom. Muñiz (auch Pedro Moñes P.), Columbus Schwiegervater. I, 228. 242.
- Peretola, bei Florenz. II, 316.
- Pereyra (Perayra), Juan, Seefahrer (1533). III, 74. 98. — vgl. Solorzano P.
- Perez, Alonzo, Matrose des Columbus. I, 257.
- Perez de Marchena, Juan, Franziskaner, Columbus' Freund. I, 94. 95. 102. 188. II, 111. 262. 411. III, 147.
- Perez, Nicolas, Zeuge. II, 384. 485.
- Periplus, s. Hanno, Scylax.

- Peritsol, Abraham, Jude aus Avignon, Aut. I, 530.**
Perizonius, Aut. I, 186.
Perlen, birnengrosse, im Südmeer. I, 290. — an den Küsten von Paria, Cumana cetr. II, 342. 377. 428. 433. 436. 437. 441. 502. III, 115. 149.
Perlenfischerei, zu Cubagua. II, 393.
Perlengolf, s. Golfo de las Perlas.
Perlenküste. I, 291. III, 3. — s. Paria.
Perlicat (Ferlicats, Emparlicat), Königreich. III, 29. 30. 58. 59.
Perlmuschel mit 130 Perlen. II, 442.
Pernambuco (Fernambuco), in Brasilien (entd. 1500). I, 259. 260. 325. III, 98. 103.
Pernambukholz. III, 90.
Pérouse, s. La P.
Perrottet, Aut. I, 341.
Perser, ihr Einfall in Mauretania. I, 166.
Persien, Land. I, 153. II, 77. 106.
Persischer Meerbusen. I, 57. 193. 272.
Persische Seefahrer, in Afrika. I, 281.
Persische Ziffern. II, 487.
Persoz, Chemiker. I, 503.
Perspective (1509). II, 367.
Pert, Thomas, Seefahrer. III, 121.
Peru, das Goldland. I, 7. 9. 298. 335. 377. 378. 381. 393.
Peso, Gewicht. II, 233.
Petatillos, s. Placer de P.
Petavius, Aut. I, 113. 145. III, 173.
Peten, in Yukatan. I, 382. 383.
Peter Cameracensis, d. i. Pierre d'Ailly. II, 345.
Peter Martyr, s. Anghiera.
Petersinsel, im Mittelmeer. I, 365.
Peti, Volk auf den Orkaden, Island. I, 350. 351.
Petit, Sam., Aut. I, 459.
Petit Auber, Sohn des Jul. Cäsar u. der Fee Glorianda. II, 326.
Petrarca, Dichter. I, 312. 542.
Petrus, s. Laurentius P.
Petrus Aliares, d. i. Pedro Alvarez (Cabral). II, 449.
Petrus Alonsus dictus Niger, s. Niño. II, 277.
Petrus Calaber, s. Pomponius Lactus.
Petrus de Alyaco, s. d'Ailly.
Petscheneger, in der Krimm (10. Jahrh.). I, 515.
Pettoland, früh. Name für Schottland. I, 351.
Pezzana, Aut. I, 422.
Pfeffer, auf Malabar. I, 60. — in Zaitun. 192. 193. — wichtiger Handelsartikel im M. A. I, 221.
Pfeile, s. Golf der Pf.
Pferde zu Ciguara. I, 540. — ihre grosse Sterblichkeit auf dem Meere. II, 58. — Abnahme in Spanien. II, 238.
Pferdekopf, auf Münzen. I, 455.
Pferdemilch, als Rauschtrank. I, 502.
Pflanzen, geograph. Vertheilung. I, 329. — s. Geographie der Pfl.
Pflanzenhöhlungen, Wassersammlung in. III, 44.
Pflanzenwelt, abweichende, in verschiedenen Erdgegenden. I, 340.
Phäaken, Volk. I, 176. 180.
Phaenon, d. i. Saturn. I, 181.
Phaëton, d. i. Jupiter. I, 181.
Pharaonische Denkmäler, als Gränzzeichen. III, 79.
Phasis, Fluss. I, 48. II, 86.
Phavorinus, Aut. I, 50. 168.
Pherecydes, Insecten des. II, 394.
Philemon, Aut. I, 179.
Philesius (Phyllesius), J., Professor zu Basel. II, 358. 362. 366. 375.
Philesius (eigentl. Ringmann), Mathias. II, 366.
Philipp I. I, 263. II, 242. 357. 417.
Philipp II. I, 251. 390. III, 2.
Philipp V. II, 282.

Phil pp (Don Felipe), Erzherzog. II, 203. 208. 294.
Philipp von Navarra, Jurist. II, 352.
Philippe le Noir, Buchdr. II, 350.
Philippinen, Inseln. I, 329. 337. II, 515. III, 92.
Philiscus, Tragiker. I, 154.
Philolaus, Philosoph. I, 53. 115.
Philoponus, Honorius, Benedictiner. I, 405. II, 63.
Philoponus, s. Joannes Grammaticus.
Philostorgius, Aut. I, 99. 114. 283. II, 84.
Philostratus, Aut. I, 451. II, 85.
Phison, Bez. für Donau. II, 83.
Phocæer, Volk. I, 49.
Phoenicopterus (Flamingo). II, 464.
Phönizier, ihre Fahrten u. Entdeckungen. I, 48. (im nördl. Polarmeer) 63. 125. 126. 127. 314. 327. 449. 454. (Schiffermährchen) II, 65. 67. 90.
Phönizische Erdansicht. I, 62.
Phönizische Karten. I, 550.
Phönizische Münzen, auf Corvo. I, 454 ff.
Photius, Aut. I, 399.
Phrisius (Phriese, Phryese, Fries), Laurentius, aus Colmar. II, 323. 360. 369. 370. — vgl. Fabricius Phrysius, Gemma Frisius.
Phrygier, Volk. I, 181.
Phyllesius, s. Philesius. II, 375.
Physik der Alten. I, 114.
Physik der Welt. II, 20.
Physische Erdkunde, im Mittelalter. I, 66. — vgl. Fisico.
Piacenza, Columbus' Geburtsort? II, 251. 254.
Piaggio, Domenico. II, 258. — vgl. Carrega e P.
Piagnoni, zu Florenz. II, 318.
Piazzi, Astronom. III, 10.
Picacho, Schneegipfel. II, 102. 500.
Pic Adam, s. Adamspik.
Picardus, Barnabas, Aut. (1475). II, 366.

Piccolomini, Alex. I, 509. — s. Aeneas Sylvius.
Picigano, seine Kartencetr. (1367). I, 81. 242. 349. III, 147.
Pico, Insel. I, 229. II, 31. 102. — s. Cabo de P.
Pico, Giovanni, Mystiker (st. 1533). II, 365.
Pico, Gianfrancesco, Graf von Mirandola. II, 365. 366. — s. Pico.
Picot, Aut. II, 139.
Picten, Volk. I, 350.
Picus von Mirandola. I, 171. — s. Pico.
Piedras, s. Punta de P.
Pied du roi, Mass. I, 522.
Pierre, s. Saint-P.
Pierre d'Ailly, s. Ailly.
Pietro d'Abano, Aut. (st. 1312). I, 394. III, 176.
Pigafetta, Antonio, Magellans Gefährte (1520). I, 194. 195. 225. 226. 227. 233. 241. 248 ff. 254. 287. 299. 300. 301. 303. 304. 389. 475. 501. II, 40. 143. 415. 526. III, 125. 139. 158. 175.
Pighi Campense, Alberto, Aut. (1520). II, 389.
Pilares, s. Cap P.
Pilgrin. I, 337.
Piloten. I, 32.
Piloto del Rey. III, 120.
Piloto de Su Alteza (Steuermann des Königs). II, 379.
Piloto mayor. II, 129. 380. III, 111. 119. 150.
Piment, Gewürz. I, 222.
Pimentel, Manoel, Aut. II, 46.
de Pina, Ruy, Aut. I, 231.
de Pina, Simão, Cabrals Begleiter. III, 63.
Pindar, Dichter. I, 156. 308. II, 90.
Pinder, Aut. I, 313.
Pinedo de San Pedro, s. Peñedo cetr.
Pinelli, Bibliothek. I, 242. 439.
Pinelo, Schatzmstr. II, 319. 481.
Pinelo, s. Leon P.
Ping (chines.), d. h. $\frac{1}{2}$ Süd. II, 24.
Pingre, Astronom. III, 56.

- Pinguinen-Insel**. I, 299.
Pinkerton, Aut. I, 439.
Pinos, Insel (entdeckt am 13. Juni 1494). I, 459. 462. 466. — s. *Isla de P.*
Pinos del Cibao, auf Haïti. I, 465.
Pinta, s. *Carabela P.*
Pintura de la tierra des Columbus, ihre Wichtigkeit im Prozess. II, 75.
Pinus abies, cembra. II, 48.
Pinus occidentalis. I, 466. II, 16.
Pinus sylvestris, Verbreitung. II, 48.
Pinzon, Arias Perez, Schiffscapitän. I, 348. 349. II, 429.
Pinzon, Martin Alonso, Columbus' Begleiter. I, 211. 213. 216. 319. 348. 349. (sein Tod) 528. II, 113. (auf Haïti) 124 ff. 151. 428. III, 147.
Pinzon (Byntze), Vicente Yañez (Vicenzianes), Befehlshaber der Niña, seine Reisen und Entdeckungen (1508). I, 230. (Brasilien, 20. Januar 1500) 259. 262. 263. 265. 267. 284. 294. 298. 303. 305. 445. II, 14. (Orenokomündung) 80. 113. 291. 293. (1499) 339. 342. 357. 377. (Cap St. Augustin, 1500) 382. 417. 422. — erste Reise (Dec. 1499 — Sept. 1500), verglichen mit der zweiten des A. Vespucci (1499). 428 ff. 448. — zweite Reise (1506). 453. — dritte Reise (29. Juni 1508 — Octbr. 1509). 454. 478. 492. 500. 501. (hält Amerika für einen Theil von Asien) 503. 506. III, 9. 32. 38. (Landung in Brasilien, 24. Jan. oder 20. Febr. 1500) 43. (entdeckt das Vorgeb. des heil. Augustin) 47. 48. 49. 107. 110. (Piloto del Rey, 1507) 120. 143. 154.
Piohi, Provinz. III, 43.
Pipernigrum et longum. I, 222.
Pipino (Pepino), Mönch aus Bologna (1320). I, 72. (lat. Handschrift des M. Polo) 81.
Pippali (sansk.), i. e. piper. I, 222.
Pires, Luis, Cabrals Begleiter. III, 61. 62.
Pisa, Stadt. I, 81. 190. II, 66.
Pisani, Domenico, Botschafter von Venedig. II, 336. 355.
Pitcairn-Insel. I, 337.
Pius II, s. *Aeneas Sylvius Piccolomini*.
Pizarro, Eroberer. I, 381. 538. II, 304.
Pizigano, aus Venedig, seine Karte (1367). I, 409. 413. 420. 435. 439. 443. 453.
Placer de Petatillos, Riffe zw. Cuba u. Pinos. II, 470.
Planeten, ihr Licht nach Baco. I, 497.
Planetenconjunctionen, ihr Einfluss. II, 179. — von Vespucci beobachtet (1499). 434. — als Hülfsmittel zu Längenbestimmungen. III, 121.
Planetenoppositionen, von Arabern beobachtet. II, 514.
Planisferio de la Palatina, von Florenz (1417). I, 273.
Planisphär von Fra Mauro (1459). I, 439. — vgl. Weltkarte.
Plano Carpini, G., Mönch. I, 69. 70. 78. 79. II, 463.
Planude, s. *Fibonacci de' Pl.*
Plata, s. *Baxo de la Pl.*, *Cabo de Pl.*, *Rio de la Pl.*
Plata, Insel (jetzt Santa Catalina). I, 265.
Plataea, Insel. I, 49.
Platanenblatt. I, 146.
Plateau, s. *Hochebene*.
Platina, Metall. II, 235.
Plato, T. IX. p. 287—297. X, p. 29 — 66 ed. Bip. I, 156. II, 67. — *Respubl.* I, 3, 1. I, 162. III, p. 414 c. I, 176. — *Critias* p. 113. 118 ed. Steph. I, 424. — *Timaeus* p. 25 ed. Steph. I, 424. 539. — *Phaedon* §. 60. II, 86.
Plautus, Dicht. I, 459.
Playa, s. *Punta de la Pl.*
Plejaden, Gestirn. I, 158.

- Pleyto.** I, 258. 259.
Plinius. I, 61. 74. 75. 76. 539.
 (Winddrehung) II, 471. III, 160.
 — Hist. nat. II, 1, 4, 7. I, 150.
 II, 20. I, 282. II, 67. I, 472.
 475. II, 68. I, 91. 149. II, 69.
 I, 476. II, 70. II, 519. II, 73.
 I, 60. II, 88. I, 105. II, 93.
 I, 439. II, 97. I, 369. IV, 13.
 I, 179. 180. IV, 36. I, 157. V,
 1. I, 243. V, 8. I, 164. V, 9.
 I, 55. VI, 17. I, 553. VI, 19.
 I, 60. VI, 22. I, 116. 138. VI,
 28. 29. I, 272. 313. VI, 31. I,
 163. 391. VI, 32. I, 131. VII, 2.
 I, 462. XII, 14. I, 313. XXVII,
 12. II, 15. XXX, 6. 7. III, 65.
 XXX, 42. II, 24. XXXI, 37. I,
 510. XXXIII, 7. I, 508. XXXIII,
 8. I, 507. XXXVII, 2. I, 141. II,
 305. XXXXVII, 9. fin. I, 498.
Plinius, Epist. III, 5. I, 475.
Plisacus Sinus (Plisacus S.). I,
 118.
Plönersee. I, 481.
Plutarch. I, 111. 112. 114. 115.
 131. 137. 167 ff. 175. 404. II,
 68. — de Iside et Osir. c. 33.
 p. 364 Cas. I, 279. 512. — de
 facie in orbe lunae. p. 941, 2.
 I, 157. 174 ff. — de plac. phi-
 los. II, 10. I, 279. III, 12. 15.
 17. I, 47. 54. — Quaest. Plat.
 p. 1006 Cors. I, 54. — Vita
 Alex. c. 5. I, 512. II, 108. —
 Sertor. c. 8. I, 406. — Solon.
 c. 54. 66. I, 160.
Pluto, Insel des. I, 162.
Plutonium von Hierapolis. I, 439.
Pneumatik. I, 120.
Po, s. Fernando Po.
Pocken, s. Blattern.
Pococke, Aut. I, 65.
Podocarpus. I, 465. II, 16.
Podolyn, Aut. I, 455.
Pöppig, Dr. E. II, 199.
Poëtae lat. minores. I, 129.
 157.
Poggendorf, Aut. II, 33.
Poggio Bracciolini, Francesco,
 päpstl. Secretair, Philolog. I, 72.
 193. 194. 195. 561.
Pointe Isabélique, s. Isabellen-
cap, Punta.
Poitiers, Stadt. I, 169.
Pol, s. Erdpol.
Polana (Polen, 1425). I, 420.
Polarmeer, nördliches. I, 63.
Polarstern (von Columbus be-
 obachtet). II, 11. 39. 43. 76. III,
 15. — antarktischer (von A.
 Vespucci aufgesucht). II, 434.
 495. 515.
Polen, s. Polana.
Polier, Graf von, Humboldts Be-
gleiter im asiat. Russland. I, 322.
Polisacus fluvius, s. Puli-San-
gam.
Polo, Maffio oder Matteo (13.
 Jahrh.). I, 80. 196. 197.
Polo, Marco, seine Reisen im
Orient. I, 44. 45. 46. 60. 61.
 70. (Uebersetzungen) 72. 78. 79.
 80. 81. 99. 118. 191 ff. 203.
 208. 242. 243. 247. 273. 275.
 278. 279. 280. 319. 322. 373.
 393. 437. 439. 441. 442. 501.
 502. 517. (ob Columbus be-
 kannt?) 541. II, 465. (angebl.
 Karten) I, 550. 555. II, 15. 123.
 140. 291. 292. 334. III, 17. 29.
 58. 64. 67. 72. 75. 76. 123.
 176. — seine Sprache. I, 426.
 427. II, 350. 399.
Polo, Nicolo (1271). I, 80. 196.
 197.
Polu, s. Palai.
Polybius, Erdansicht (I, 39. III,
 84). I, 112. 459. II, 68. (Klima)
 106.
Polyclet, aus Sicyon. III, 160.
Polyglottenbibel. I, 88.
Polygnot, Maler. III, 160.
Polygonähnliche Umwallun-
gen in Luisiana. I, 382.
Polysperma glomerata. II, 50.
Πῶμα. I, 510.
Pomponius Laetus d'Amenda-
laro (auch Sabinus und Petrus
 Calaber), Julius (c. 1493). I, 29.
 486. 493. II, 326. 478.
Pomponius Mela, s. Mela.
Ponce de Leon, Seef. (1512).

- I, 467. II, 74. 122. 123. 131 ff. 145 ff. 264. 297.
- Ponente, s. Indias del P.
- Ponta do Mel, in Brasilien. III, 9.
- Pontanus, Aut. I, 359. 396. 398. 478.
- Pontisches Indien. I, 322.
- Pontus Euxinus (Schwarzes Meer). I, 134. 169. (1424) 417. II, 106.
- Ponzele, s. Isole P.
- Popayan, in S. Amerika. I, 341. II, 105. 106.
- Pope, Dichter. II, 256.
- Porcacchi de Castiglione, Tommaso, Aut. (1576). I, 83. 428. III, 146.
- Poregari (?), an der N. Küste von Columbia. II, 479.
- Pororoca, Fluth am Ausflusse des Amazonenstroms. II, 433.
- Porphyrius, Aut. I, 64. 511.
- Porphyrogenneta, s. Constantinus.
- Porta, Baptista, Aut. II, 29.
- Port Desiré, Fluss. I, 299.
- Portigal, s. Porto P.
- Portirelli II, 523.
- Porto Francez, Hafen. I, 261. — vgl. Puerto.
- Portolani, s. Portulani.
- Porto Portigal. I, 411.
- Portoriko, s. Puertorico.
- Porto-Santo, Insel. I, 35. 63. 87. (entdeckt im 15. Jahrh.) 131. 228. 362. 397. 399. 407. 410. (Golfstrom das.) 464. 466. II, 62. 134.
- Porto Seguro, Hafen. I, 262. 295. III, 34. 38. 39. (Gründung 1504) 40. 41. 47. 80. (Provinz) 96.
- Porto Seguro velho. III, 40.
- Portugal, Entfernung von Antilla, Quinsai, China cetr. I, 204. 206. 323. 328. 423. 556. — nordfranzö. Sprache das. II, 351. — s. Mina de P., Iberien.
- Portugiesen, erste Entdeckungen. I, 234. — entdecken Neu-Holland. 241. — Seefahrten an den Ostküsten Süd - Amerikas (— 1508). I, 292. — Entdeckungen im atlant. Ocean. 432. — Entdeckungen seit 1542. II, 314. 315. — Expeditionen nach Amerika (1493—1510) 445 ff. III, 105. — durch die Magellansstrasse. 177 ff.
- Portulaca. II, 63.
- Portulani (Portolani), Hafenbücher. I, 358. 423. 435. II, 123.
- Portulano Mediceo (P. della Mediceo-Laurenziana, 1351). I, 242 ff. 273. 399. 410. 439.
- Porzellan, aus Indien, China. III, 30. 71. 75. (Name) 76.
- Porzellanmuscheln. III, 77.
- Posadas, spanische. II, 331.
- Posidonius, Mathematiker aus Rhodus. I, 67. 106. 122. 140. 141. 147. 156. 172. 187. 270 ff. 475. 508. (Erdgrad) 521. 522. 546. II, 68.
- Postel, Wilhelm, Aut. (geb. 1510, st. 1581). I, 220. 256. 427.
- Potosi, Minen von. I, 525. II, 234. 266. (1504) 304.
- Pott, Aut. I, 282.
- Povelsen, Aut. I, 350.
- Powel, Dr., wälischer Historiker. I, 388.
- Pradello, Columbus' Geburtsort? II, 251. 272.
- Prado, Prior des. I, 102.
- Prasum Promontorium (Cap Delgado). I, 59. 117. 133. 136. 150. 271. II, 72.
- Prato (Pré), s. Galiot du Pré.
- Presillig Landt, s. Brasilien. III, 177.
- Pressfreiheit der span. Geistlichen. II, 214.
- Preuss, als Familienname. I, 226.
- Preussen, als Insel des baltischen Meeres. I, 370. — s. Pursia.
- Priesterkönige, in Amerika. II, 463. — vgl. Johannes.
- Priestertrug, indianischer. I, 537.
- Prima Vista (terra primum visa) der Küste von Labrador. I, 236. II, 446.
- Prince of Wales, s. Cap Pr.
- Prince-Regents-Inlet. I, 203.

- Principe, Insel, Entdeckung.** I, 237. 245. — s. Boca de las Caravelas del Pr., Embarcadero del Pr., Puerto del Pr., Santa Maria del Pr.
Prinz Eduard-Insel, am Ausfluss des St. Lorenzstromes. II, 446.
Prinzeninsel. III, 94.
Prinzessinen-Inseln, die zuerst von Columbus entdeckten. II, 313.
Priocca, Graf von. II, 252.
Prisma der Alten. I, 498.
Priuli, Girolamo, Kaufmann (1500). II, 336.
Procachi (Porcacchi?), Aut. I, 275.
Proclus, Aut. I, 161. 162. 438. II, 97.
Procopius, Aut. I, 176. 398. 404.
Promontorium Coliacum, s. Cap der Thunfische. I, 547.
Promontorium Corterealia. I, 480.
Promontorium Maleum, s. Malca.
Promontorium Rubeae. I, 179.
Promontorium Sacrum, s. Heiliges Vorgebirge.
Proserpina, Inseln der. I, 162.
Providence, Insel. I, 467. — s. Canal de la Pr.
Provins, s. Guiot de Pr.
Psenophis, ägypt. Priester. I, 161.
Pterocarpus lunatus. I, 341.
Pterocarpus santalinus. I, 442.
Ptolemäer, in Aegypten. I, 314.
Ptolemaeon, Bezeichnung für Canopus. II, 519.
Ptolemaeus. I, 34. 59. 74. 75. 76. 78. 91. (Erythr. Binnenmeer) 133. 136. 150. (Optik) 499. (Erdgrade) I, 206. 520. 522. 546. II, 90. (über das südl. Himmelskreuz) II, 519. (Uebersetzungen, Ausgaben) 364. 370. 371. (Karten, 1508. 13) I, 16. II, 122. III, 9. 10. 12. 41. 45. 92. 134. 170. — *Almagest.* I, 74. 75. III, 170 ff. — *Geogr.* I, c. 7. 8. 9. I, 55. 61. 120. 138. 283. I, 12. 15. I, 551. I, 23. I, 208. II, 4. I, 554. II, 17. I, 462. IV, 6. I, 243. 399. IV, 8. I, 151. 437. IV, 9. I, 150. 270. 313. II, 72. VI, 7. I, 313. 317. II, 44. VI, 8. I, 151. VII, 1. p. 168. I, 317. VII, 2. I, 151. 179. 281. 316. VII, 3. I, 117. 150. 316. II, 72. VII, 4. II, 292. VII, 5. I, 150. 270. 559.
Ptolemaeus Energetes. II, 106.
Ptolemaeus Philadelphus. I, 416.
Puccio, Lorenzo, Kardinal. II, 153.
Pueblo de Christianos. II, 269.
Pueblo del Rio Negro. II, 243.
Puellae vasvakienses. I, 65.
Puenta Santa Cruz. III, 12. — vgl. Punta.
Puente de Caya, Congress das. (1524). I, 13. II, 129. III, 122.
Puerto, s. Porto.
Puerto Curiana. II, 144. 451.
Puerto de Escribanos. II, 303. — s. Puerto del Retrete.
Puerto de la Navidad. I, 365. 493. II, 120. 131. 199. — s. d. f.
Puerto de las Nuevitas. II, 144. — s. Puerto del Principe.
Puerto de los Bastimentos. II, 450.
Puerto del Principe (P. de las Nuevitas del Principe). I, 44. 320. II, 119. 124. 144. 461. 462. — vgl. Puerto de la Navidad.
Puerto del Retrete (P. Escribanos). I, 291. II, 303. 450.
Puerto de Mosquitos. II, 452.
Puerto de San Salvador. II, 136. 141. 143.
Puerto de Santa Gloria. II, 222.
Puerto de Santa Maria. I, 90. 94. 535. II, 128. 423. III, 47.
Puerto fermoso. III, 9.
Puerto Flechado (Chichirivichi). II, 425.
Puerto Principe, s. Puerto del Pr.

Puertorico (Porteriko, Isla de San Juan de P., Boriken, Boriquen, Borriquen, Burenquen, Isla de Carib, Isla de San Juan Bautista), Insel I, 428. II, 105. 145. 264. 438.

Puerto Santo cetr., s. Porto S. Puffendorf, Aut. II, 250.

Pulaoan. I, 501.

de Pulgar, Fernando, Historiograph. I, 491. II, 185.

Pulicat (Palcacate), Stadt. III, 58.

Puligo, Domenico, Maler. II, 400.

Pulisaca, verderbte Form für Puli-Sangam. I, 118.

Puli-Sangam (Pulisangha, Polissacus fluvius), d. i. Brücke des Flusses Sangam. I, 118. 480.

Pulver, s. Schiessp.

Pumpe, s. Schiffsp.

Punische Schiffstagebücher. II, 65. — vgl. Carthaginienser, Phönizier.

Punta, vgl. Puente.

Punta Bruquen. II, 145.

Punta Columbus. II, 137. 138.

Punta de Cuba, s. Cap Maysi. II, 124. 134.

Punta del Aguja. II, 33.

Punta del Alcatrazes. II, 34.

Punta de la Playa. I, 258.

Punta del Arenal. I, 258.

Punta del Brasil. I, 435. 446. — s. Brasil.

Punta del fraile. II, 124.

Punta de Maysi, s. Cap M.

Punta de Mulas. II, 125. 127. 142.

Punta de Padrão. III, 80.

Punta de Piedras. I, 302.

Punta de Santa Cruz. III, 45.

— vgl. Puente de S. Cr.

Punta Galeota (Galea, Galera). I, 257.

Punta Gorda. II, 463.

Punta Isabella, s. Isabellencap.

Punta Maternillos. II, 142.

Punta Matahambre. II, 463.

Punta Redonda. I, 257.

Puranas (sansk.). I, 172.

Purchas, Aut. I, 500. 502. 514 ff.

Purdy, John, seine Welttafel cetr. I, 268. 403. 459. II, 50. 52. III, 94.

Puritaner, Auswanderung nach Amerika. II, 110.

Purpurdinte der byzant. Kaiser. II, 72.

Pursia (Preussen), Provinz (1425). I, 420.

Puter, s. Truthahn.

Pyramide, Berg auf Fernando de Noronha. III, 95.

Pyramidenförmige Denkmale, in Amerika. I, 381.

Πυρόεις, d. i. Mars. I, 181.

Pyrogenfelsen, als Korallengrundlage. II, 147.

Pythagoräische Erdansicht. I, 53. 54. 112. II, 88.

Pythagoras, Philos. I, 172.

Pytheas, Schiffer. I, 49. 129. 140. 187. 367. II, 66. 90. III, 173.

Q.

Quaden, Kosmograph. I, 434.

Quadrant des Aequatorialumfangs nach Ptolemäus. I, 208.

Quadranten (Cuadrantes). II, 498. II, 415. 421. 498. III, 24. 119.

Quareca, Provinz. I, 343. 344. — s. Sierra de Q.

Quatremère, Aut. I, 281. 417.

Quecksilber, erste Sendung nach Haïti zur Goldgewinnung (1495). II, 234. — s. Amalgamation.

Queen Adelaide's Archipelago. I, 297.

Quelle, heisse, auf Grönland. I, 375. — Island. 376. — s. Süßwasser-, Verjüngungsquelle.

de Quesada, Gaspar, Magellans Begleiter. II, 528.

Quetzalcoatl, Fusstapfen des. III, 190.

Quibian (Quibio), d. i. Häuptling, König, Kazike. I, 317. II, 162. 269.

Quiche, altes Königreich. I, 383.
 Quiloa (Quilloa), Stadt. I, 279.
 III, 27. 66. 192.
 Quimpech, s. Campeche.
 Quinquibacoa, s. Chichibacoa.
 Quinsai (Quisay, Guisay, Guinsay, Kinsai, Kanphu, Hang-tschenfu), Stadt des Himmels, in China. I, 72. 80. 193. 196. 205. 206. 208. 218. 319. 423. 427. 519. 555. II, 140. 457. III, 123.
 de Quintanilla, Alonzo, Minister. I, 527. II, 276.

Quintilian, Aut. I, 152.
 Quinto, Columbus' Geburtsort? II, 250. 274. 275.
 Quirini, Vincenzo, Reisender. II, 336.
 Quiros, seine Entdeckung (1605). I, 241. — s. Sagittaria des Q.
 Quisai, s. Quinsai.
 Quito, Stadt. I, 9. 298. 377. 378. 418. II, 105. 150.
 Quivira, das Eldorado des Tarrax in Amerika. I, 334. 382. 393. 432. 477. II, 463.

R.

Rabbinen. I, 66. (Schriften) 172.
 Rabe, s. Berg des R. (Corvo). I, 447.
 Rabida, Kloster bei Palos. I, 40. 94. 102. 229. II, 261.
 Radak-Inseln. I, 337.
 Rádscha (Rágya), Fürstentitel (Etym.). II, 328. III, 59.
 Raffles, Aut. I, 163.
 Rafn, Aut. I, 353. 355. 356.
 Rágya, s. Rádscha.
 Rahon, s. Mons R.
 Raidel (Reidel), Aut. I, 294. II, 366.
 Raka, die Vögelinsel (Azore). I, 387. 434. 435.
 Raki (türk.), Etymol. I, 501.
 Rakka, Stadt. II, 514. 520.
 Rakta (sansk.), d. i. roth. I, 444.
 Raleigh, Sir Walter. I, 389. 390. 440. II, 299 ff.
 Rama, Vorgebirge. III, 59.
 Ramani (Ramni, Lamery), arab. Bez. für Sumatra. I, 441.
 Ramirez, Pedro. II, 429. 437. — vgl. Diego R.
 Ramni, s. Ramani.
 Ramusio (Rannusio), Giambattista, Sekretär der Signoria zu Venedig. I, 190. 193. 194. 196. 226. 234. 278. (stirbt 1557) 372. 374. 391. 432. 460. 501. 515. II, 63. 98. 103. 104. 248. 313. 331. 337. 344. 348. 374. 381. (sein Tod) 390 ff. 396. 405. 455. 479. 488. 489. 493.

521. 526. III, 1. 5. 7. 8. 10. 11. 12. 15. 16. 18. 20. 25. 35. 37. 40. 50. 53. 56. 58. 61. 62. 66. 67. 69. 70. 71. 76. 85. 91. 97. 99. 130. 135. 174. 176. 183.
 Ramusio, Girolamo, Orientalist. II, 390.
 Randgebirge der Erde. I, 56.
 Randsch (sansk.), d. i. färben. I, 444.
 Ranke, Car. Ferd., Aut. I, 252. 472. 475. II, 380. 478. III, 111. 163. 193.
 Ranking, Aut. I, 335.
 Rannusio, s. Ramusio.
 Raphaël Sanxis (Sanchez), Maler. II, 40. 108. 276. 490.
 Rapta promontorium. I, 150. 271.
 Ras Bela, Vorgebirge. III, 28.
 Raschid, s. Harun al R., Reschid.
 Rask, Aut. I, 355. 356.
 Ratas, s. Isla de R.
 Ratdoldt, Erhard, Buchdrucker (1483). II, 178. 513.
 Ratmanoffs-Insel. I, 329.
 Ratten, auf Fernando de Noronha cetr. III, 88. 95.
 Rauda, s. Erik R.
 Rauschtränke, aus Reis cetr. I, 500 ff.
 Ravallièrc, s. La R.
 Ravenna, s. Geograph von R.
 Reclam, Aut. II, 278.
 Redonda, s. Punta R.

du Redouer, Mathurin, Aut. (1516). II, 323. 327. 350. 400.
 Red-River. I, 389.
 Reflexion, nach Baco. I, 497.
 Refraction, nach Baco. I, 497.
 Regalis domus (Labrador?). II, 449.
 Regen, s. Aërolithenregen.
 Regenbogen, nach Baco. I, 497.
 — nach Ailly. II, 345. — Ursache. III, 19. — s. Mondr.
 Regenzeiten, tropische. I, 114.
 Reginprecht, Bischof, in Island. I, 371.
 Regio cinnamomifera et myrrhifera. I, 313.
 Regiomontanus (Camillus Johann Müller, geb. zu Königsberg in Franken), Astronom. I, 31. 229. 232. 252. 540. II, 223. 421. 505. 512. III, 123.
 Regnauld (Cauxois), Robert, Aut. (1597). I, 379. 428. II, 277.
 Reidel, s. Raidel.
 Reiher, tropische, in Amerika. II, 464.
 Reikjis, reikis (goth.), d. i. reich, mächtig. II, 328.
 Reiks (goth.), i. e. rex, Herrscher, Oberhaupt. II, 328.
 Reinaud, Aut. II, 92. 518.
 Reine, s. Jardines de la R.
 Reincl, s. René. I, 364.
 Reinesius, Aut. I, 510. 513.
 Reis. III, 30. 68.
 Reisch, Georg, Prior zu Freiburg. I, 109. II, 367.
 Reiswein. I, 500 ff.
 Reitemeister, Aut. III, 65.
 Reiterstatue, angebl. auf Corvo. I, 447.
 Relief, altamerikanisches, in Palenque. I, 544.
 Religion, ihr Einfluss auf Entdeckungen cetr. I, 349. 401.
 Remedios, s. Villa de los R.
 Remesal, Histor. I, 40. II, 201. 211.
 Remessal, Dorf in Galizien. II, 243.
 Rémusat, Abel, Aut. I, 330. 331. 500. 518. III, 72.

Renatus, s. René.
 Renaudot, Abt. I, 80. 61. 441. 476. 500. II, 394. III, 17. 75.
 René I (Renatus, Reincl), von Anjou. I, 364. 365. II, 363. III, 163.
 René II, von Jerusalem, Sicilien u. Lothringen. II, 363. 368. 403. III, 1. 106. 162.
 Rennell, Major. I, 34. 63. 242. 262. 280. 302. 303. 344. 353. 467. II, 46. 47. 50. 53. 56. 62. 70. 75. 111. III, 94.
 Repartimiento de Indios (Repartitionen), ihre Folgen. II, 194.
 Requelme, Pedro. II, 220.
 Rescate, s. Tauschhandel. I, 245.
 Reschid-Eddin, arab. Autor. III, 72. — s. Raschid.
 Resende, s. Rezende.
 Retrete, s. Puerto del R.
 Reuvens, Aut. I, 512. 513.
 Rex (regere), Etym. II, 328.
 Rey, s. Jardines del R.
 Reyes, s. Martin de los R.
 Reyna, s. Jardines de la R.
 Reynauld, s. Regnauld. I, 379.
 Reynel, Handelshaus. II, 216.
 de Rezende (Resende), Duarte, Faktor auf den Molukken. I, 155. 252. III, 158.
 de Rezende, Garcia, Chronist. II, 476.
 Rha (Dioscor.), Pflanze. II, 15.
 Rha, d. i. Fluss, Wolga. II, 15.
 Rhabarber, von Columbus. angebl. in Amerika gefunden. II, 14. — wichtiger asiat. Handelsartikel. II, 15. III, 65.
 Rhacoma (Plin.). II, 15.
 Rhamnusio, s. Ramusio. II, 390.
 Rhamses III, Meïamun. III, 80.
 Rha ponticum. II, 15.
 Rhapta, Vorgebirge. I, 150. 271.
 Rheon (Dioscor.). II, 15.
 Rheum barbaricum, Emodi Wall., leucorrhizum, palmatum, Ribes, spiciforme Royle. II, 15.
 Rhinoceros (Nashorn), auf Sumatra. I, 44. 55. 441. — auf Java. I, 441.

- Rhinoceroskampf**, in Lissabon (1517). III, 107.
Rhinocolura, Sümpfe von. II, 85.
Rhizophora Mangle, s. Leuchterhäume.
Rhodigino, Giov. Oliva, Autor (1723). I, 562.
Rhodiginus, Caelius, Aut. I, 511. 513.
Rhododendron, im N. der Behringsstrasse. I, 329.
Rhodus, Insel. I, 52. 59. 138. (Meridian) 142. 146. 416.
Ribero, Diego, Kosmogr. Karls V, seine Weltkarte cetr. (1525. 1529). I, 13. 17. 60. 203. 264. 322. 372. 418. 419. 420. 433. 435. 460. 477. II, 80. 121 ff. III, 124.
Ricardi. II, 396 ff. 417. 422 ff. 506. 507. 512. III, 5. 12. 19.
Ricardo Aquines, Secf. (16. Jahrh.). I, 300.
Ricca villa de la Frontera. I, 317.
Ricca Villa de Veracruz. II, 223.
Ricci, Giuliano, Aut. II, 403.
Riccioli, Aut. I, 490. 549.
Richard, Botanik. I, 341. II, 16.
Richaud, Jesuit. II, 516. 526.
v. Riedesel-Kamberg, Commandeur des Maltheser-Ordens. I, 318.
Riese, als Bez. für isolirte Felsen. I, 449.
Riesen, auf einer Insel der Lebersee. I, 402. — in Amerika. II, 437. 439.
Rieseninsel, d. i. Trinidad. II, 436. 437. — vgl. Curaçao.
Rihan, s. Abu R.
Rinder, in Amerika eingeführt. I, 379. — s. Kuh.
Ringe, farbige, der Gestirne, nach Baco. I, 497.
Ringmann, s. Philesius.
del Rio, Capitän, Aufnahme von Cuba. II, 462.
Rio Aguada, s. Rio Guanabo.
Rio Atrato, s. Rio Dabeyba.
Rio Baranhen. III, 40.
Rio Branco, auf alten Karten. I, 268. 551.
Rio Caravelas. III, 41.
Rio Chuzona Chico. II, 126.
Rio Colorado. I, 263. 267. 298. 303. III, 111.
Rio Dabeyba (Rio Atrato). I, 345. III, 118.
Rio da Cochoeira. III, 40.
Rio de Belen (Belem, Bethlehem). I, 284. II, 162. 269. 270.
Rio de Buénos Señalis. I, 204.
Rio de Diego. II, 466.
Rio de Gangues, s. Ganges. I, 553.
Rio de Gracia. II, 126.
Rio de Juan de Solis, s. Rio de S.
Rio de la Plata. I, 68. 230. (Rio de Solis) 253. 263. (Name) 265. 266. 301. 304. (1515) 446. 468. II, 51. (Argyreus; Entdeckung) III, 81. 111. 191.
Rio del Oro (Ouro), der Goldfluss. I, 240. 244. II, 520. 526.
Rio de Martin Alonzo. II, 126.
Rio de Padrão, der Zaire-Fluss. I, 246. III, 80.
Rio de Patron, falsche Schreibart für Rio de Padrão. I, 246.
Rio de Saltes. I, 36. II, 428.
Rio de Santa-Cruz. I, 299. 304. III, 40.
Rio de Sevilla. II, 59.
Rio de Solis. I, 253. 265. 287. 302.
Rio do Frade. III, 40.
Rio do Ouro, s. Rio del Oro.
Rio do Padrão do Reyno de Congo, s. Zaire. I, 246.
Rio Dulce, d. i. Orenoko. II, 80.
Rio Essequibo, s. Essequibo.
Rio Formoso (Orenoko?). I, 293.
Rio Gallegos. I, 299. 300.
Rio Gila. I, 335. 377.
Rio Grande (Sinus Magnus). III, 7.
Rio Guanabo (früh. la Aguada). II, 146.
Rio Hayna. II, 233.
Rio Janciro. I, 265. III, 96.

Rio Jiquia. I, 261. III, 39.
 Rio Magdalena. II, 464.
 Rio Maragnon, s. Marañon.
 Rio Mayo. I, 341.
 Rio Meary (Mearim). III, 44.
 Rio Meta. II, 80.
 Rio Negro. I, 303. — s. Pueblo del R. N., Niger.
 Rio Nuñez. III, 7.
 Rio Parahyba do Norte. I, 325.
 Rio Parnahyba (Paranahyba). III, 43.
 Rio Pedrão, der Zaïre. I, 237.
 Rio San Francisco. I, 261. III, 39.
 Rio San Juan (Atrato). III, 44. 125.
 Rio San Julião (Julian). I, 251. 254. 303. 304.
 Rio San Sebastião. III, 98.
 Rio Santa Cruz, s. Rio de S. Cruz.
 Rio Sestos (Sester's River; früh. Rivière du Petit Dieppe), von Schiffen aus Dieppe besucht (1634). I, 240.
 Rio Sinu (Zenu), Entdeckung cetr. II, 303. 450. 500. III, 33. 117.
 Rio Zahir. I, 341. — s. d. f.
 Rio Zaïre, s. Zaïre.
 Riphäische Berge. I, 176.
 Ristolette, s. Nicolo d'Aristotele.
 Ritter, Carl. II, 217. III, 58. 67. 72. 122. 161. 179. 180.
 Ritterthum des Mittelalters. II, 225.
 de Rivarola, Francesco. I, 536.
 Rivière du Petit Dieppe, s. Rio Sestos.
 Roanoke, in Virginien. I, 390. II, 301.
 Robbe, s. Seerobbe.
 Robertson, Dr. I, 39. 221. II, 248. 288. 309. 311. 359. 483. III, 127. 161.
 de Roberval, Marguerite. I, 460.
 Roca de Cintra. II, 490.
 Rocca, s. Capo de la R.
 Roccas, Klippen der. I, 324.
 Roche, s. Terre de la R.

Rochette, s. Chardon de la R.
 Rochus, Untiefen des heil. III, 9.
 — vgl. Cap. des heil. R.
 Rodd, Capitän. II, 70.
 Rodrigo, Arzt, Zeitgenosse Behaims. I, 227. 232. 234. 431.
 Römer, erob. Aegypten. I, 154.
 Römische Meile, alte (75=1°). I, 125. — s. Meile.
 Römische Münzen, angebl. in Amerika gefunden. I, 456.
 Römische Ziffern, in arabische verwandelt. II, 486.
 Roger II, König von Sicilien. I, 65.
 Roggeveen, Aut. II, 50.
 Rohr, s. Schilfrohr.
 Roldan, Barthol. II, 423.
 Roldan, Francisco. II, 198. 200. (sein Tod) 233. 237. 385. 497. III, 113.
 Rolls Chapel. II, 456.
 Rom, Stadt. I, 126. (Gründung) 127.
 Roman, s. Sanct R., Cabo de San R.
 Romano, s. Cayo R.
 Romanorum Sinus. I, 57.
 Roman Pane, s. Pane.
 Romanzo, das nordfranzösische, Verbreitung. II, 351.
 Roquefort, Aut. I, 511. II, 25.
 de la Roquette, Dezos, Aut. I, 11. 356. 372.
 Roselli, Pedro, aus Majorka, Seekarte (1466). I, 423.
 Rosen, Fr. I, 85. 238. 506.
 Roseneath-Inlet. I, 328.
 Rosenmüller, Aut. I, 172. 322.
 Rosenöl. I, 507.
 Rosignano, Schloss. II, 279.
 Ross, Capitän. I, 202. 306. II, 41. 371. III, 133.
 v. Rossel, Aut. I, 240.
 Rossignol, Insel. III, 14.
 Rostro Hermoso, s. Cap des heiligen Augustin. I, 260. III, 45. 46.
 Rotationsströmung, s. Acqui-noctialstr.
 Rothe Hautfarbe der Indianer. III, 16.

Roths Meer. I, 154. 190. 193.
(Nilkanal) 416.
Rothhaare, chines. Bezeichnung
für Engländer, Franzosen, Schwe-
den, Dänen, Russen cetr. II,
329.
Rotl, Gewicht. III, 64.
Rotz (od. Roty), Johann, Aut. I,
241. II, 314.
Rouen, romanische Sprache das.
(1000). II, 351.
Roulin, Aut. II, 341. 400. 401.
III, 2.
Roussin, Admiral. I, 260. 324.
II, 432. III, 39. 40. 96.
Roxburgh, Aut. I, 443.
Roxo, s. Cabo R.
Roylo, Insel (1486). I, 422. 424.
Rubeae promontorium. I, 179.
Rubinen, aus Indien. III, 30.
Rubruquis (Ruisbroek, frater
Willielmus), Minoritenmönch,
seine Reisen. I, 69. 78. 80. 246.
500 ff. II, 15. III, 65.
Ruchamer, Jobst, Arzt in Nürn-
berg (1508). I, 439. II, 277.

305. 322. 340. 342. 348. 400.
401. 405. 410. 449. 488. III,
1. 43. 54. 61. 83. 132. 160.
170.
Rudbeck, Aut. I, 368.
Rügier, verbrennen Lübek. I, 481.
Rufinus, Aut. I, 545.
Rufus, s. Johann R.
Rufus Festus Avienus, s.
Avienus.
Ruhkopf, Aut. I, 150. 187. 498.
Ruisbroek, s. Rubruquis.
Ruiz, Antonio, Aut. I, 544.
Rujaura, der Goldfluss. I, 395.
Runen, auf dem venezianischen
Löwen, in Grönland. I, 346. 347.
354.
Ruscelli, Aut. (1561). I, 372.
Russen, nach Ibn-Batuta. III, 75.
Rustighello (Rusticien de Pise),
Aut. II, 334.
Rutilius, Aut. I, 169. II, 66.
Ruy, s. Bachiller R.
Ruysch, Johann, seine Weltkarte
cetr. I, 118. 293. II, 80. 373.
Rymer, Aut. II, 351.

S.

Saad Abukarb, Hamjarito. I,
452.
Saavedra Cedron, Seefahrer. I,
241.
Sabayo, Fürstentitel. III, 59.
Sabellico (Marco Antonio Coc-
cejo), Aut. I, 94. 366. II, 253.
273.
Sabine, Capitän. I, 324. 325. 328.
356.
Sabinus, s. Pomponius Laetus.
Sacaru, Anführer der Gothen
(8. Jahrh.). I, 412.
Saccharum (Zucker), Etymol. I,
462.
Sachalin, Insel, irrthüml. Bez. I,
332.
Sachalitischer Meerbusen. I,
313.
Sachs, als Familienname. I, 226.
Sacramento. I, 302.
Sacro-Boseo, Joannes, Mathe-
matiker. I, 72. 405. 539. II, 423.

de Sacy, Silvester, Aut. I, 561.
II, 44. III, 58. 64.
de la Sacta, Francesco, von Cre-
mona. II, 356.
Säugethiere, grosse, fehlen auf
den amerik. Inseln. II, 187.
Säule, s. Bildsäule, Herkules-S.
Sagas, isländische u. norwegische.
I, 350. 374.
Sagayen (Asagayas), Waffen. I,
342.
Saghalien, Etym. I, 332.
Sagittaria des Quiros, d. i.
Otaheiti. I, 241.
Sagobaum, auf Sumatra. I, 44.
Sagres, Seeakademie das. I, 240.
242.
Saha (arab.), Insel. I, 452.
Sahabet (arab.), die Silbersand-
insel. I, 315.
Sahara, Wüste. I, 54. 55. 222.
Saila (arab.), goldhaltige Insel. I,
315. — vgl. Seilan.

Saint-Dié (Diey), Stadt. II, 322. 357. 362. III, 150.
Sainte-Croix, Aut. I, 163. 474. 551.
Sainte-Lucie, s. Santa Lucía.
Saint-Martin, Aut. II, 91.
de Saint-Michel, Maurile, Karmeliter (1652). I, 429. II, 63. 439.
de Saint-Pierre, Bernardin, Aut. II, 518.
de Saint-Quentin, Simon, Mönch. I, 78. 79.
Saint-Victor, Aut. III, 123.
Saint-Vincent, s. Bory de S.-V., Sanct-Vincente.
Salis, Stadt. I, 161.
Sakhalian angga khada (mandschu.), d. i. Felsen der schwarzen Mündung. I, 332.
Sakhalian ula, d. i. schwarzer Fluss, Amur. I, 332.
Sakhalien, Etym. I, 332.
Saladin, Sultan. I, 416.
Σάλας, Volk. I, 61.
Salamanka, Universität, Columbus' Disputation das. I, 40. 102. 151. 216.
Salas, Insel. I, 337.
Salazar, Aut. I, 240.
Salerno, Normannen das. I, 381.
Salgadeira, Küstenpflanze. II, 63.
Salib, s. El S.
Salicé, Land der Selaner. I, 61.
Salicineen. II, 48.
Saline, Grosse u. Kleine, der Türken-Inseln. II, 57. 116. 118. 147.
Salinerus, Jul., Aut. II, 283.
Salisbury, John. I, 109.
Sallée, Stadt. II, 64.
Sallust, Aut. I, 157. 166.
Salmasius, Aut. I, 272. 511. II, 15. 66. 83. 180.
Salomo, König. I, 77. 314. 316. 317. 348. 372. III, 147.
Salt, Aut. III, 28.
Saltes, s. Barra de S., Rio de S.
Salt Kay, Türkeninsel. II, 132.
Salvador, s. Sanct S., Puerto de S. S.
Samana (j. Atwoods Kay), Ba-

hama-Insel. II, 130. 132. 133. 149. 150. 440.
Samana, Meerbusen von. II, 72.
Samaná (Xamana), Halbinsel, Provinz von Haïti. II, 131. 151. 458. — s. Cap S.
Samantara, d. i. Sumatra. I, 442.
Samier, Volk. I, 49. 50.
Samothracische Mysterien. I, 110.
Samudra (sansk.), d. i. Meer. III, 68.
Samudriya (sansk.), d. i. am Meer gelegen. III, 68.
Samudriya Raja, s. Zamorin.
Samuel von Israel, Rabbi aus Tis. I, 539. III, 160.
de San Angel, Luis, Finanzminister von Aragonien. I, 320. 525.
San Antonio, s. Inseln des heil. A. II, 429.
San Antonio, Kloster bei Villafranca. I, 526.
San-Borondon, s. Sanct Brandon.
Sanchez, Alonso, Pilot aus Huelva (1484). I, 200. 219. 396. II, 380.
Sanchez, Martin, Erzieher des Diego Columbus. II, 262.
Sanchez, Raphaël, Kronschatzmeister. I, 525 ff. II, 14. 116. 158. 221. 338. 404. 410.
Sanchez, s. Raphaël S.
Sancho de Arango. II, 264.
Sancho von Cordova, Schwiegersohn des Diego Colon. II, 267.
Sanct, Sanctus, s. Ambrosius, Augustinus cetr.
St. Ambrosius, Insel. I, 337.
St. Brandon (Brandan, Brandany, Brandano, Brandamis, Brendan, Brondan, Brondon, Borondon, Blandin), irländ. Abt von Cluainfert, seine Reisen (565). I, 401 ff.
St. Brandon, mythische Wander-Insel. I, 63. 276. 288. 305. 401 ff. 413. 423. 470.
St. Domingo, Stadt. II, 233. —

- Columbus Begräbniss das. (1536). II, 296. — s. Haïti.
- St. Esteban, Kloster zu Salamanka. I, 102. 104.
- St. Felix, Insel. I, 337.
- St. Francisco, s. Rio S. Fr.
- St. German el Nuevo, Stadt. II, 146. — s. Bahia de S. G. el Viejo.
- St. Giacomo, Insel. II, 462.
- St. Helena, Insel (entd. 1502). II, 451. III, 72. 98.
- St. Helena-Bai. I, 204.
- St. Jacob, Insel. I, 250.
- St. Jago (Santiago), Insel des Grünen Vorgebirges. II, 388. 451. III, 24. 43.
- St. Ildefonso, Ort. I, 301.
- St. Johannes, Bruderschaft zu Florenz. II, 316.
- St. Johannes, Insel. II, 172. 446.
- St. Jorge, Azore (entd. 1449). I, 433. 460.
- St. Jorge de la Mina (Elmina), Fort. I, 88. (Columbus das.?) 231. 252. (erbaut c. 1481) 366.
- St. Isidro, Bibliothek in Madrid. III, 139.
- St. Juan, s. Puertorico. II, 145.
- St. Juan, Caravele. II, 171.
- St. Katharinenkloster, auf dem Sinai. I, 416.
- St. Lorenz (San Lorenzo), Insel (Madagaskar). I, 60. 203. 273. 299. 442.
- St. Lorenzo, Transportschiff für Columbus' Gebeine. II, 297.
- St. Lorenzstrom. I, 46. 326. 327. 357. 370. 396. 467.
- St. Lúcar de Barrameda, Hafenstadt, Bai. I, 249. 250. 256. 263. 304. II, 238. 481. 486. 528. III, 145.
- St. Maló, s. Malovius.
- St. Markus, seine Gebeine angebl. in Emparlikat. III, 30. 57.
- St. Markus-Bibliothek. I, 94.
- St. Miguel, Azore. I, 328. 395. 414. 423. 431. 432. (entd. 1444) 433. 444. 447. 455 ff. — Golf von. I, 263.
- St. Nicolas, Insel. II, 430.
- Sanctorum Abbatia, s. Allerheiligen-Bay.
- St. Paul-Kloster, in Sevilla. II, 261.
- St. Pedro, Schiff des Noronha. III, 93.
- St. Roman, Halbinsel. I, 286.
- St. Salvador, Bez. für Guana-hani. I, 526. II, 116. 124. 127. 147. — vgl. Puerto de S. S.
- St. Salvador Grande, Insel. II, 57. 116.
- St. Sebastian, in Darien, Gründung. II, 454.
- St. Thomas, seine Gebeine in Indien. III, 57. 58. 71. — angebl. Sage in Amerika. 179. 190. — vgl. Mar de Santo T.
- St. Thomas, Stadt. III, 58.
- St. Thomas, Insel. I, 237. 245. II, 526. III, 94.
- St. Thomaskloster, auf Grönland. I, 375. 376.
- St. Vincenzo, Schiff. III, 36.
- St. Vincente (Saint-Vincent), Insel. II, 70. 430.
- Sandelholz. I, 442. 445.
- Sand Kay, Türkeninsel. II, 132.
- Sandwichsinseln, Entdeckung (1542). I, 241.
- Sangan (Sangkanho b. Chines.), Fluss. I, 118. — s. Puli Sangham.
- Sangkanho, s. Sangan.
- de San-Martin (San-Marino), Andres, Kosmograph, Magellans Begleiter. I, 234. 254. 303. II, 251. 415. (1520) 514. 515. (1516) III, 121. 158.
- Sanskrit-Wurzeln, in semit., slavischen cetr. Sprachen. I, 50.
- Sanson, Aut. I, 556.
- Sansovino, Aut. I, 196.
- Santa, s. Isla S., Santo.
- Santa Ana (auch del Santo Cristo), Kapelle zu Sevilla, Columbus Grab das. II, 296.
- Santa Apollonia, d. i. Isle de Bourbon. I, 203.
- Santa Barbara-Kanal. I, 13.
- Santa-Katharina, Cap. I, 245.
- Santa Catalina, s. Plata.

de Santa Colay, Esteban, Seef. III, 115.

Santa-Cruz, Insel der Algoa-Bai. I, 247.

Santa-Cruz, auf Teneriffa. I, 466. 469. II, 97.

Santa-Cruz, als Theil von Brasilien. II, 411. 452. III, 34. —

vgl. Puente S. Cr., Rio de S. Cr. de Santa Cruz, Alonso, Astronom (1539). II, 40.

Santa Gloria, d. i. Jamaika. II, 445. — s. Puerto de S. Gl.

Santa Lucia (Sainte-Lucie), Insel. I, 275. II, 70. 430. — s. Bahia de S. L.

Santa Maria, s. Carabela S. M., Puerto de S. M.

Santa Maria, Azore (entd. 1432). I, 395. 433. 444. 457. 526. II, 58. 490.

Santa Maria de la Concepcion, Insel. I, 337. II, 120. 124. 127. 137. II, 138. 149. 230.

Santa Maria de la Consolacion, Cap. I, 253. 287. III, 9.

Santa Maria de las Cuevas, Kloster zu Sevilla. II, 281. (Columbus Grabmal das. 1513) 287. 296.

Santa Maria dell' umiltà, Hospital der Vespucci. II, 316.

Santa Maria del Principe, Stadt auf Cuba. II, 144.

Santa Martha (Marta), Entdeckung cetr. I, 298. II, 303. 426. 451. III, 117. — s. Sierra Nevada de S. M.

de Santangel, Luis, Minister (1493). I, 187. 531. II, 14. 158. 186. 221. 404. 489. 490. III, 145.

Santanilla, Untiefen. II, 261.

do Santarem, Visconde, Aut. II, 63. 330. III, 35. 78. 100. 103. 125.

Santiago, Bez. für Jamaika (1514). II, 142. — vgl. Sanct Jago.

Santiago de Palos, Caravelle. I, 543.

Santo, s. Santa, Bahia de todos los S., Cabo S., Estrecho de todos los S., Porto S.

Santo Cristo, s. Santa Ana.

Santo-Domingo Palenque. I, 382. — vgl. Sanct D.

Santritter, J. L., aus Heilbronn, Aut. II, 179.

Sanuto, Livio, Geogr. (16. Jahrh.). I, 133. 243. 273. II, 21. 28. 29. 41.

Sanuto (Marinus S. dictus Torzelus de Veneciis), Marino (geb. 1260; sein Planisphär, 1306). I, 81. 273. 400. 409. 416. 439. III, 111.

Sanxis, s. Raphaël S.

Sanz, s. Ortiz y S.

San-Zorzi, d. i. Sanct Jorge. I, 434.

Saomete (Saometo, Saometro, Samoet, Sarnaot, Someto), Insel. II, 119. 144. 440. 502. — vgl. Isabela.

Sapang (Caesalpinia Sapan), rothes Färbholz. I, 442.

Sapphara (Ptolem.), Hauptstadt von Arabien. I, 77. 317.

Saracenia. III, 44.

Sarandib, s. Ceylon. I, 442.

Sarastagio (Hand des Satans?), Insel (1436). I, 422. 460.

Sarcostemma viminalis. I, 506.

Sardinien, Insel. I, 131.

Sarga, Traubenart. II, 63.

Sargasso (portug. sargaço, sarguaço; Sectang, Tang, Varec, Fucus natans), Etym. II, 62.

Sargasso, Sargassobank, im atlant. Ocean cetr. I, 51. 117. 180. 209. 213. 218. 229. 454. 465. II, 19. 31. 46 ff. 90.

Sargassobeeren. II, 63.

Sargasso-Meer (Mar de S.). I, 51. 130. 454. II, 31. 44. 47 ff. 72.

Sarkará (scharkará), Sanskrit-Bez. für Tabasheer. I, 462.

Sarmiento de Gamboa, Pedro, Capitán (1579). I, 296. 300. II, 40. 102. III, 125.

del Sarto, Andrea, Maler. II, 400. III, 76.

Satan (Satanaxio), s. Hand des S., Man S.

Satap, Azore. I, 434.

- Saturmae regio, s. Citarina.** II, 501.
- Saturn (Kronos), Gottheit, seine Insel cetr.** I, 29. 112. 157. 163. (auf Ogygia) 182. 404.
- Saturn, Säulen des.** I, 175. 451. — s. Herkules.
- Saturn, Planet.** I, 150. 181. (Einfluss seiner Umläufe auf Sekten u. Reiche) II, 178. 179.
- Saturnischer Continent.** I, 111. 157. 178. II, 68. 97.
- Saturnisches (Kronisches) Meer.** I, 63. 110. 177. 179. 399. 404. II, 97.
- Saussurite (Amazonensteine).** I, 288.
- Savona, Columbus' Geburtsort?** II, 250. 254. 259. 273.
- Savonarola, Girolamo, zu Florenz.** II, 211. 318.
- Scaliger, Aut.** I, 459.
- Scamatarra, s. Sumatra.** III, 29.
- Scara, s. Sokotora.** I, 275.
- Scarborough-Inseln.** I, 337.
- Schachspiel.** III, 102.
- Schafe, in Amerika eingeführt.** I, 379.
- Scharkará, s. Sarkará.**
- Schatirs Grab in Lasgerd.** III, 161.
- Schedel, Hartmann, Aut.** (1493). I, 237.
- Scheibengestalt der Erde.** I, 47. 57.
- Schelde, Fluss.** I, 420.
- Schensi, chines. Provinz.** II, 334. III, 72.
- Schiesspulver, Entdeckung vor Berthold Schwarz.** I, 499.
- Schiff, Sternbild.** II, 523. III, 175.
- Schiff, s. Dampf-, Ledersch., Carabela, Canot, Giunchi, Nao.**
- Schiffahrtskunde der Majorkaner u. Catalonier.** I, 239.
- Schiffspumpen, durch D. Ribero vervollkommt.** II, 129.
- Schilfrohr, aus Amerika nach Europa geschwemmtes.** I, 462.
- Schingtsá (kalmück.), Rapschtrank.** I, 505.
- Schlamm Massen, angebl. im atlant. Ocean.** II, 65.
- Schlangen, in Amerika.** III, 88. — s. Meer-, Wasserschl.
- Schlangenabbildung auf den Azoren.** I, 458.
- Schlangensinsel, Azore.** I, 436. — vgl. Danmar, Ophiusa.
- v. Schlegel, A. W., Aut.** I, 65. II, 327.
- Schmidel von Straubing od. Stau-berg, Ulrich, Seef.** (1534—54). III, 81. 156.
- Schmidt, Humboldts Begleiter im asiat. Russland.** I, 322.
- Schnee, in Abyssinien.** II, 106. — Columbia. 500.
- Schneeegränze, Funktion der Breite.** II, 501.
- Schneider, s. Agricola.** II, 366.
- Schneider, Aut.** I, 498.
- Schnurrer, Aut.** I, 490.
- Schöll, Aut.** II, 321. 487.
- Scholz, Aut.** I, 512.
- Schoner, Johann (geb. zu Karlstadt in Franken), Mathematiker (seine Erdkugel, 1520. 1533).** I, 82. 99. 118. 217. 306. 372. 427. II, 512. III, 121. 191.
- Schonken, s. Giunchi.**
- Schott, Johann, Aut.** (1503). I, 109. II, 364.
- Schottland.** I, 327. 340. (Pettoland) 351. 372. 373. (Scotia, 1425) 420. 464. — s. Neu-Sch.
- Schreiber, Professor zu Freiburg.** II, 361.
- Schriftzeichen, bei Cariben.** I, 345. — s. Chinesische cetr. Schrift.
- Schröder, Aut.** I, 357.
- Schuewen, chines. Wörterbuch (121 v. Chr.).** II, 25.
- Schuki (chines.), geschichtl. Denkwürdigkeiten.** II, 24.
- Schumatsian, chines. Historiker (2. Jahrh. v. Chr.).** II, 24.
- Schwabe, als Familiennamen.** I, 226.
- Schwartow, Fluss.** I, 481.
- Schwartze, Alonsus, bei Buchamer als Bez. für Niño.** II, 377.

Schwarzbach, böhmische Familie. I, 225. 231.
 Schwarze Kunst, Name. I, 514.
 Schwarzer Tod, auf Grönland (1347–51). I, 359.
 Schwarzes Meer, s. Pontus Euxinus.
 Schwefelquecksilber. I, 508.
 Schwefelsäure, Erfindung. I, 505.
 Schweigger, Aut. I, 503.
 Schweighäuser, Aut. I, 510.
 Schwenkia americana. I, 841.
 Schwerkraft, von Aristoteles bekannt. I, 119. — an der Oberfläche der Erde, der Sonne und des Mondes (Plutarch). I, 174.
 Schwesterinseln, s. Abd-al-Curia. I, 275.
 Scinanzeler, Joanne-Angelo. II, 346.
 Scocia, s. Schottland.
 Scolnus (Scolvo), s. Szkolny.
 Scoparia dulcis. I, 841.
 Scorafixa, Stocafixa (Bacallao?), Stockfischinsel. I, 362. (1586) 423.
 Scoresby, Seef. I, 325. 352.
 Scoresby-Sound cetr. I, 324. 340. 368.
 Scoria, s. Sokotora. I, 275.
 Scottia, früh. Name für Irland. I, 350.
 Scotus (Duns Sc.), Aut. I, 13. 539. II, 77.
 Scotus, Mich., Aut. I, 69. 70.
 Scylax von Caryanda, sein Periplus. I, 51. 126. 180. 454. II, 18. 64. 65. 67.
 Scythen, Volk. I, 165.
 Scythenkäse. I, 507.
 Scythia, Land. I, 123.
 Sea of rains. II, 474.
 Sebastian, s. Sanct S., Rio S. S.
 Sebennytyos, Stadt. I, 161.
 Sédillot, Aut. II, 44.
 See, s. Lebersee, Meer.
 Seeakademie, zu Sagres. I, 240.
 Seedrachen, s. Drachen.
 Seekarten, ihr erstes Vorkommen. I, 31. — des Columbus von Trinidad und Paria. 89. —

des Toscanelli. I, 295. — alte, der Majorkaner und Catalanier (vor 1286). 239. — zu Weimar (1425). 415. 418. — nach Calicut, Verbot ihrer Ausfuhr aus Portugal. II, 337. — vom J. 1514. 379. — ihre Ungenauigkeit (1508). III, 119. — Privilegium ihrer Anfertigung. 121.
 Seekompass, s. Boussole.
 Seekuh (Lamantin). I, 436. II, 187.
 See-Leguas, spanische. I, 83. — italienische (= 4 Meilen) 206.
 Seelen, in Briefe eingeschlossene Papierchen. II, 490.
 Seelunge (Strab.). II, 66. — vgl. Leberlunge.
 Seemeilen. I, 206.
 Seereise, von Europa nach Indien, Dauer ders. zu Gama's Zeit u. jetzt. I, 204. — 25tägige, von San-Domingo nach Rio de Sevilla. II, 59.
 Seerobbe, s. Otaria.
 Seetang, s. Sargasso.
 Seetsen, Reisender. I, 77.
 Seeuhren. I, 32.
 Sefala, s. Sofala.
 Segel, s. Binsensegel.
 Segovia, Stadt. II, 238.
 Segura, s. Mendez de S.
 Seguro, s. Porto S.
 Sehnerven, nach R. Baco. I, 497.
 Seide, Land der. I, 99.
 Seidenfabriken, in China. I, 78.
 Seidenwaaren, indische, in Mozambik. III, 66. — in China. 76.
 Seidenwürmer, colossale, auf Fusang. I, 334.
 Seilan (Seylan, Selan-dib), d. i. Ceylon. I, 60. 223. 442. — vgl. Salla, Silan.
 Selaner, Volk. I, 61.
 Seledipa (Selediba, Selediva, Seledvipa), d. i. Ceylon. I, 60. 61.
 Selendiv, d. i. Ceylon. I, 438.
 Seleucus, Mathematiker aus Babylon (oder Erythrä). I, 53. 136. 271. 558.
 Seleucus Nicator. I, 474. 475.
 Selim I, Sultan. I, 416.

- Semitische Erdansicht.** I, 62.
Sena, s. Siuna.
Señalis, s. Rio de Buénos S.
Senarega, Aut. II, 251. 258. 262.
Seneca, L. Annaeus, Philosoph. I, 47. 74. 75. 92. 98. — Medea. 100. 151 ff. 173. — Quæst. nat. Praef. §. 11. I, 148 ff. I, 7, 1. I, 498. II, 6. I, 135. III, 11. II, 139. III, 26, 2. II, 85. V, 15, 1. II, 86. VI, 8. I, 77. — Epist. 86. I, 513.
Seneca, M. Annaeus, Suasor. I, 1. I, 151. 153.
Senegal, Fluss. I, 55. 242. (angeb. Verbindung mit dem Nil) 244. 341.
Senegambien, Land. I, 242. 244. — Flora. 341.
Senerega, s. Senarega.
Senhaga, d. i. Senegal. I, 245.
Señora de Cielo. I, 432. — s. Maria.
Septe Cidades, s. Sette C.
Septimius Flaccus. I, 283.
Sequeira, s. Gomez de S.
Sera (las Seras, Serica), das Seidenland. I, 551. II, 347.
Serafin, s. Cap S.
Seranda (Edrin), Insel. I, 60. 203.
Serandib (Serandio), d. i. Ceylon. I, 60.
Serapistempel, zu Alexandrien. I, 545.
Seras, las, s. Sera.
Serendiv (Serendio), d. i. Ceylon. I, 60. 276. 315.
Seren-Gebirge, als Theil des Taurus. I, 147.
Serer, Volk. I, 79. 135. 462. II, 44. 87. — s. Sera.
Serim, s. Tana-S.
Sernigi, Girolamo, Aut. II, 397. III, 33.
Serra, Girolamo. II, 258. 283. — s. Correa de S.
Serra dos Aymores. III, 40.
Serrationa, s. Sierra Leone. III, 14.
Serrano, Juan Rodriguez, aus Sevilla, Magellans Gefährte. I, 261. 288. 304.
Serrão, Francisco, Seefahrer. I, 241.
Sertorius. I, 131.
Servet, Michael (Miguel Serveto), Aut. II, 223. 383. 418. 419. III, 136.
Servius ad Virg. Aen. VII, 631. I, 437.
Sesostris. II, 90.
Sesters River, s. Rio Sestos.
Setta, d. i. Ceuta. I, 58.
Sette-Cidades (Septo-C.), Insel der sieben Städte. I, 411. 431. 432. — s. Algoa de S. C.
Severianus von Gabala. II, 83.
Severus, Sulpicius, Aut. II, 87.
Sevilla (Sibilia), Stadt. I, 10. 40. 58. 68. 96. 304. II, 36. — s. Rio de S.
Seylan, s. Seilan.
Seyler, Johann, Schoners Gönner, in Bamberg. I, 306.
Sextant, s. Spiegels.
Sforza, Ascanio, Cardinal. I, 217. 426.
Shetlandsinseln. I, 367. 368. 398. 399. 405.
Sianpis, Volk. I, 334.
Sibilia, s. Sevilla. I, 58.
Sibirien, warme Quellen das. I, 375. — Bergbau. II, 204.
Sibyllinische Inschrift. I, 155.
Sibyllinische Orakel. I, 171.
Sicani, Volk. I, 156.
Sicilien, Insel. I, 50. — Luftspiegelung das. 407. — punische Münzen. 455.
Siculi, Volk. I, 156.
Sida juncea. I, 341.
Sidonia, s. Medina-S.
Siebold, Aut. I, 330.
Sierpe, s. Boca de la S.
Sierra, Bedeutung. II, 100. 102.
Sierra de Quarequa. I, 263.
Sierra Leone (S. Leoa, Lioa, Serrationa), von Schiffern aus Dieppe besucht (1364). I, 240. — von Normannen cetr. 244. 324. 339. II, 19. 42. 391. 474. III, 14. 85.
Sierra Nevada de Santa-Marta. II, 501.

Sierras de Moa. II, 16. — vgl. Cayo-M.
 Siete Ciudades, s. Sette Cidades.
 Sighvat. I, 355.
 Signalfener bei Wilden. II, 95. 96.
 Signore Astone, Komet. III, 56.
 Siguanca, Bay. II, 470.
 Sibia, s. Tangut. I, 519.
 Sihun, s. Jaxartes.
 Silan, Silan-div, Insel. I, 60. III, 29. — vgl. Seilan.
 Silber, würzburg. Familie. I, 518.
 Silber, erstes amerikanisches, in Spanien. I, 266. — Bergwerke in Potosi u. Zacatecas, Einfluss ihrer Entdeckung auf alle Nominalwerthe. II, 304. — in S. Amerika. III, 181.
 Silberbleche der Guarani. I, 266.
 Silbergefäße, in Tenochtitlan. I, 266.
 Silberinsel, s. Argyre.
 Silberne Mauern, in Quinsay. I, 519.
 Silbersand-Insel (arab.). I, 315. — s. Argyre.
 Silediva (Selediba), d. i. Ceylon. I, 60. 116.
 Silen, Gottheit. I, 111. 112. 157. 181. 185. 409.
 Silpi-sastra (sanakr.), Buch der Gewerbe. I, 506.
 Silurus. II, 97.
 da Silva, Aires Gomez, Cabral's Begleiter. III, 63.
 Silver-Bank, s. Cayes d'Argent.
 Simancas, Archive das. I, 10. II, 36. 489. III, 49. — s. Torre de S.
 Simandu, ob Sumatra? III, 29.
 Simon, Pedro, Aut. (1627). III, 121. 123.
 Simplicius, Aut. I, 48. 168.
 Simundi, s. Palae S.
 Simundu. I, 61.
 Sin (Cin, China), Meer von. I, 44. 59. 64. — s. Sind.
 Sina, s. Ebn S.
 Sinae, Volk. I, 59. 135. 316. 318. II, 123. — vgl. Thinae.
 Sinai, Berg. I, 416.
 Sinara, Fluss. I, 517.
 Sinarum Sinus. I, 59.

Sind (Hind), Meer von. I, 276. 277. 316. — s. Sin.
 Sindjar, in Mesopotamien. I, 84.
 Siner, s. Sinae.
 Sinhalam, ältester Name für Ceylon. I, 60.
 Sinner, Aut. II, 350.
 di Sintra, Pietro, Secf. II, 344. III, 7.
 Sinu, s. Rio S.
 Sinus Aethiopicus, s. Guinea-Golf. I, 244.
 Sinus Magnus. I, 59. 117. 316. 318. 321. II, 123. 173. 431. 503. III, 7. 92. 110.
 Sionita, Gabriel, Maronite. I, 62. 277. 371. 385. 434. 452.
 Siramath, im Meerbusen von Ceylon. III, 180.
 Siraph, Hafenstadt. I, 476.
 Sir-Deria, s. Jaxartes.
 Sirenen, an der Guineaküste. I, 223.
 Siripada, s. Buddha.
 Sirocco, Wind. III, 115.
 Sismondi, Geschichtsschr. II, 211.
 Siuna (Sena), in Ost-Afrika. III, 66.
 Siva, Gott. I, 61.
 Sixtus IV, Papst. I, 234.
 Skalholt, Bischof von. I, 359.
 Skandia, Insel. I, 474.
 Skandinavien. I, 325. 340. (ohne warme Quellen) 376. (1425) 420. (Ptol.) 474.
 Skandinavier, Entdecker Amerikas. I, 347. 350. (Colonien auf Grönland) 353. 357. 392. II, 455.
 Skapta, Fluss. I, 352.
 Skaptar-Jökul. I, 352.
 Sklaven, indianische, in Europa (1494). II, 190 ff. 427. 440. 441. — vgl. Cariben, Christenskl.
 Sklavenmarkt, in Sevilla, Lissabon. II, 100. 185. — in Westindien cetr. 216.
 Sklavensee. I, 336.
 Skolnus, s. Szkolny.
 Skorpion, Sternbild. II, 522.
 Skröllinger, s. Eskimos. I, 359.
 Slatust. I, 517.
 Slaven, Volk. I, 517.

- Slyne, s. Cap St.
 Smaragde, von Muzo. I, 288.
 — in Amerika. II, 441.
 Smyrna, Specerei. I, 313.
 Smyth, Aut. I, 52.
 Snorro Sturleson, Aut. I, 351.
 Soares de Albergaria, s. Albergaria.
 Soborma, s. Sumatra. I, 64.
 Socotra, s. Sokotora.
 Soderini, Francesco. III, 194.
 Soderini, Pagol-Antonio. III, 194.
 Soderini, Piero, Gonfaloniere von Florenz, Freund des A. Vespucci (1502—12). II, 403. 405. 406. 429. III, 1. 21. 106. 162. 193 ff.
 Soderini, Tomasso. II, 318. III, 194.
 Sögur, s. Isledinga S.
 Sofala (Sefala, Zafale), das Goldland. I, 64. 77. 203. 272. 274. 276. 277. 279. 315. II, 469. (als Stadt) III, 27. (Cabral das.) 61. 64. (Eisen das.) 66.
 Sofala deheb, i. e. auri. III, 66.
 Sogdiana, Land. I, 84. 190.
 Sokotora (Socotra; Scara b. M. Polo, Scoria b. Behaim; Dioscoridis insula), Insel. I, 275. 276. (Etym.) 281. (Aloš das.) III, 66.
 Solarzano, s. Solorzano.
 Soldados, span. Bezeichnung für tropische Reiber. II, 464. — vgl. Canal del S.
 Soldani Babyloniae (Soldano di Babilonia), d. i. ägypt. Sultane. I, 416.
 Soldaya, Hafen. I, 514.
 Solinus, Aut. I, 75. 131. 272. 367. 405. 539. II, 472. III, 92.
 de Solis (Solinius), Juan Diaz, seine Entdeckungen im Südmeere. (1508 ff.). I, 68. 230. 262. 263. (stirbt im August 1516) 265. 267. 284. 285. 294. 298. 301. 303. 446. (1504) II, 291. 303. 380. (Pinsons Begleiter, 1506) 453. 454. 503. III, 81. 84. 111. (Piloto mayor, 1512) III, 120. 121. 165. — s. Rio de S.
 Soloē, i. Cap S.
 Solon, Atlantis. I, 47. 53.
 de Solorzano Pereira, Juan, Aut. II, 154. III, 128. — vgl. Pereyra.
 Soma (sansk.), heiliges Getränk aus *Asclepias acida*. I, 506.
 Someto, s. Saometo. II, 440.
 Sonchis, ägypt. Priester. I, 161.
 Sonne, pythagor. Ansicht. I, 115. — Conjunction mit dem Monde (13. Jan. 1493). II, 514. — s. Nebens.
 Sonnenfinsterniss (1520). I, 304.
 Sonnenflecken, angebl. in Peru u. nicht in Europa sichtbare. II, 516.
 Sonnenhöhe, Schifffahrt nach der. I, 227.
 Sonnensöhne, s. Heliaden.
 Sonnenstrahlen, ihr Durchgang durch Krystalle. I, 498.
 Sonnentafeln. I, 190.
 Sonnenuhr, s. Gnomon.
 Sonnenvögel. I, 194.
 Sonnenwinde (Brieses). II, 471.
 Sophaili, s. Ebn S.
 Sophara (Septuag.), d. i. Ophir. I, 77. 317.
 Sopheira, d. i. Ophir. I, 77.
 Sopora, Berg. I, 77. 317.
 Sorlingen. I, 128.
 Sotscheu, s. Succuir.
 Souaken, in Abyssinien. I, 282.
 Σουαρτάνδα (Ptol.), angebl. Stadt in Friesland. III, 6.
 Sousa, Aut. III, 25. 56. 61. — vgl. Faria y S.
 de Sousa, Alfons Botelho, Oberst. III, 96.
 de Sousa, João, Aut. II, 63.
 de Sousa, Martin Alonso (1531). III, 96.
 de Sousa Tavares, Franz, Aut. I, 255. III, 52.
 South Desolation. I, 301.
 Southey, Rob., Aut. II, 300. 413. 429. 453. III, 38. 48. 81. 82. 93. 95. 96. 100. 103. 106.
 Sousa, s. Souza.
 Sosomenus, Aut. I, 545.
 Spagnuola, d. i. Haiti. II, 439. 494. III, 115.

Spanien, im M. A. Mittelpunkt der geogr. Literatur der Araber. I, 272. — s. Hispanien, Iberien.
 Spanische Expeditionen nach Amerika (1493—1510). II, 445 ff.
 Spanische Matrosen. I, 212.
 Sparoïden. III, 5.
 Sparta, Stadt. I, 59. ♣
 Spartel, s. Cap Sp.
 Spezereien, angebl. an den Enden der Erde. I, 314. 318. 321. — chinesischer Zwischenhandel. 323.
 Spesoreien, Land der. I, 36. 41. 190. 192. 195. 199. III, 30. 36. — s. Gewürze.
 Spiegel, Reflexions-Wirkung (Plutarch). I, 174.
 Spiegelsextant. I, 32.
 Spielkarten, hölzerne, in China (1120). I, 79.
 Spitzbergen, Insel. II, 32.
 Spohn, Aut. I, 50. 134. 168.
 Σπόνδυλος (Strab.). I, 141.
 Sporaden, Inseln. I, 387.
 Sporochnus aculeatus Agardh. II, 18.
 Spotorno, Aut. I, 35. 93. 242. 362. 367. 394. 418. 536. II, 248. 249. 258. 259. 270. 283. 286. 459.
 Sprachkunde, vergleichende. I, 256.
 Sprengel, Aut. I, 114. 205. 215. 222. 277. 418. 419. 423. 430. 435. 477. 507. II, 121. 235.
 Squillenkrebse. II, 46.
 Stabili, s. Academia dei St.
 Staden von Homberg, Hans, Reisender. III, 47. 103. 138.
 Stadium, olympisches (= 95 Toisen). I, 520. 522. 524.
 Stadtland, in Norwegen. I, 324.
 Städte, Insel der sieben. I, 410. 430. — vgl. Antillia.
 Stamataru, s. Sumatra. III, 29.
 Statius Sebosus, Aut. I, 105. 391. 402. 589.
 Statuen, als Grenzen der Schifffahrt. I, 451 ff.
 Steine, grüne, in S. Amerika. I, 288.

Steinregen, vgl. Ärolithen.
 Stella, Gedicht (1590). II, 527.
 Stephano von Faenza, Columbus Lehrer. II, 11.
 Stephanus Byn. I, 168.
 Stephenson, Magnus, Aut. I, 352.
 Sternbedeckungen, von Arabern beobachtet. II, 514.
 Sternbilder des südlichen Himmels (1507). II, 345. 399. 495. III, 166 ff.
 Sterne, ihr Funkeln, nach Baco. I, 497.
 Sternschnuppen, in Brasilien. III, 18.
 Stewart, Isaak, Capitän. I, 389.
 Stier, Sternbild. I, 181.
 Stiftshütte, Mosaische. I, 57.
 Stilbon, d. i. Mercur. I, 181.
 Stilles Meer (Grosser Ocean, Südmeer), Entdeckung (1513), von Columbus nicht gekannt cetr. I, 228. 241. 263 ff. 284. 295. (charact. Eigenschaft) 336. (1527) 418. II, 203.
 Stobæus, Eclog. physie. I, 53. 279. 383. 514.
 Stocafixa, s. Scorafixa.
 Stochfis, Vorkommen des Namens (1436). I, 423.
 Stockfischfang, bei den Orkaden und Island (15. Jahrh.). I, 423.
 Stockfischinsel, s. Scórafixa. I, 362.
 Stoïker, Philos. I, 149.
 Stow, John, Chronist. II, 445.
 Strabo. I, 73. 96. (Meer) 295. — Geogr. I, p. 10 Alm. (p. 8 Cas.). I, 271. I, p. 11 A. (p. 8 Cas.). I, 54. 132 ff. 557. II, 528. I, p. 13 Alm. (p. 7 Cas.). I, 138. I, p. 39 Alm. (p. 21 Cas.). I, 169. I, p. 42 Alm. (p. 23 Cas.). I, 156. I, p. 54 Alm. (p. 31 Cas.). I, 144. I, p. 55 Alm. (p. 31 C.). I, 113. 114. I, p. 57 A. (p. 32 C.). I, 117. 132. 134. I, p. 34 Cas. I, 279. I, p. 82. I, 49. I, p. 105 Alm. (p. 61 Cas.). I, 155. I, p. 107 Alm. (p. 62 Cas.). I, 140. I, p. 112 ff. Alm. (p. 64 ff. Cas.).

Sung, chines. Dynastie. II, 23. III, 72.
 Supara (Ptolem.), in Indien. I, 317. — s. d. f.
 Supheir, s. Ophir. I, 77.
 Sur del Estrecho, s. Banda del S. d. E.
 Suriana maritima. I, 341.
 Surinam, von Hojeda besucht (1499). I, 259. II, 424.
 Sus, terrae Barbarorum metropolis. I, 62.
 Susa, Stadt in China. III, 76.
 Suspension à la Coulomb. II, 24.
 Swientenia, s. Akajubaum.
 Syandaka (sansk.), d. i. tropfenweis fließen lassen. I, 506.
 Syene, zwei Städte. II, 347.
 Sylla. I, 176. 178.
 de Sylva, Manuel Tellez, Autor. I, 234.

Sylvius, s. Aenas S.
 Symbaoé, Bez. für alte Befestigungen westlich von Sofala. I, 283.
 Syncellus, Chronograph. I, 513. II, 88.
 Synesius, Adept. I, 507.
 Synesius, Sophist u. Alchemist. I, 507.
 Syphilia (Venerie), unter den Indianern. III, 16.
 Syrakus, Gründung. I, 155.
 Syrien, Land. I, 193. 476.
 Syro-tartarische Schrift. I, 518. — s. Mongolisch.
 Systen, Grosse u. Kleine. I, 49. 50. 52. 165. 419. II, 68.
 Syssel, s. Myre-S.
 Szkolny (Scolnus, Scolvo), Johann, polnischer Pilot, ob in Labrador (c. 1478)? I, 375. 395 ff. 481.

T.

Taal, punischer Name. I, 459.
 Tabarestan, Meer von. I, 277.
 Tabasheer, kieselartige Concretion des Bambusrohrs. I, 462.
 Tabira, Stadt. I, 219.
 Tacaronté, District auf Teneriffa. II, 97.
 Tacitus, Agricola c. 10. I, 179. 398. — Annal. II, 63. I, 179. IV, 73. III, 6. XII, 21. II, 254. XIV, 52. I, 152. — German. c. 45. I, 184. II, 305.
 Tadmor, Stadt. I, 520.
 Tättowiren, bei den Ainos. I, 333.
 Tafelbai. I, 247. 248.
 Tafelberg, Sternbild. III, 176.
 Tafeln geographischer Orte, älteste. I, 217.
 Tageszeichen, in Chiapa. I, 545.
 Tahan (chines.), Land. I, 46. 331. 333.
 Taide, s. Atayde.
 Taïti, Insel. I, 337. 338.
 Takwim (arab.). I, 511.
 de Talavera, Hernando, Erzbi-

schof von Granada (1478). I, 102. II, 209.
 Talian, Mönch, in Aethiopien. I, 278.
 Talian wan (chines.), d. i. Darien. I, 308.
 Talmud. I, 172.
 Tamanaken, Volk. II, 80.
 Tamarague, Insel. I, 293.
 Tana, s. Asow.
 Tanais, Fluss. I, 515.
 Tanamo, Hafen. II, 57. 136.
 Tana-Serim, in China. I, 547.
 Tandschore, Halbinsel. III, 58.
 Tang, s. Sargasso.
 Tanghiang, Volk. I, 518.
 Tangut (eigentl. Tangkut od. Siahia), Reich. I, 427. 517. 519. III, 122.
 Tangutschrift. I, 518.
 Tannen, auf Cuba. II, 16.
 Tapstetter, G. I, 68.
 Tapir, in Amerika. II, 178.
 Taprobane (Trapobanté), Insel (Ceylon). I, 60. (ob zwei Inseln?) 61. 77. 116. II, 171. 240. 292. 504. III, 29. (Sumatra) 30. 32.

- Taraikāi**, Meer von. I, 329. — Insel. I, 332.
Tarassum, Reistrank. I, 500. 504.
Tarasun (monghol.), Rauschtrank aus rother Hirse. I, 504.
Tarife, im Mittelalter. I, 440.
Tarsis, s. Tartessus.
Tartaren, s. Mongholen.
Tartessus (Tarsis), Stadt. I, 50. 51. 315. 351. II, 4.
Tartini, Aut. II, 325.
Tarnaco (Turbaco), in Neu-Granada. II, 454. III, 116.
Tarum (Phn.), aromat. Substanz. I, 282.
Taruni (sansk.), d. i. Aloësaft. I, 282.
Tasco (Tlachco), Goldminen. I, 266. II, 234.
Tasso, Torquato. II, 305.
Tata, in Ungarn. II, 361.
Tatarax (Tatarax), König von Quivira. I, 382. 432.
Tatianus adv. Graecos, p. 76. II, 90. 91.
Tatu, Stadt. I, 118.
Tauben, in dem Wappen der Lehnsherrn von Cuccaro. II, 280.
Tauris (Tebriz), Stadt. I, 273.
Taurischer Chersones, Gothen das. I, 514.
Taurus, im weitesten Sinne der Alten. I, 135. 147. — Gränze bei Thinae (Strab.). I, 547. II, 106.
Tauschhandel mit Gold, in der Bai von Biafra. I, 245.
Tauticus character, ägypt. Emblem des Hermes. I, 545.
Tavarez, s. Sousa-T.
de Tayde, Pero, Cabrals Begleiter. III, 62. — vgl. Atayde.
Taxineen. II, 16.
Tching phing ngan (chines.), d. i. wirklicher Friede, Vera Paz. I, 308.
Tebet, s. Tibet.
Tebriz, s. Tauris.
Tefel, Tefele (arab.), d. i. Dunkelheit, Abenddämmerung. I, 433.
Teguago, See von. I, 335.
Tehama, in Arabien. III, 173.
Teifaschi, arab. Tractat des. II, 25.
Tellus Psitacorum, s. Terra di Papaga.
Temistita (Temistidan), die Stadt Mexiko. I, 427. III, 123.
Temurtu-See. I, 331.
Tendilla, Graf von. II, 333. 380.
Teneriffa, Insel. I, 163. 212. 328. (Goldstrom das.) 466. 469. — Pic von. I, 53. II, 94.
Tenochtitlan, die Stadt Mexiko. I, 266. 381. 425.
Teochiapan, in Amerika. I, 377.
Teotihuacan, desgl. I, 381.
Teplitz, Bad. I, 376.
Tercanabal, in Algarbien. I, 242.
Terceira, Insel, ihre Entdeckung cet. I, 68. 235. 305. (1449) 433. (Name) 435. (1443) 443. 531.
Ternate, Insel. III, 51.
Ternaux - Compan, Henry, Banquier, Aut. III, 2. 47. 79. 82. 103. 152.
Terra, Etym. II, 327. — s. Tierra.
Terra Baccalarum. I, 306. — vgl. Bacallaos.
Terracina, s. Cerasina.
Terra da Vera Cruz, s. Brasilien. III, 42.
Terra de Cuba, als Bez. für Canada, Cuba (1532). II, 472. 477.
Terre de la Roche, das Eisenland. III, 74.
Terra de Santa Cruz do Brasil, s. Brasilien. III, 42.
Terra di Papaga (Papagalli, Tellus Psitacorum), das Papageienland. II, 478. III, 42. 90.
Terra fragosa, das Vorgebirge der Guten Hoffnung. I, 247.
Terra Nova (Terra primum visa) des J. Cabot. I, 236. II, 446.
Terra quadrifida (Macrobian). I, 114. 167.
Terrarossa, Dorf bei Genua. II, 274. 275.
Terra Sanctae Crucis (Terra Sancta Cruz), s. Brasilien. I, 261. 293. 445. 446. III, 42.
Terra Verde (nicht Grönland). II, 449.
Terra Zengitana (Alsung). I, 277.

- Terrè du Laboureur, s. Labrador.** I, 396.
Terre-Neuve, Bez. für geogr. unbestimmte Länder. I, 236. 358. 396. — vgl. Neufundland.
de Terreros, Pedro, Columbus' Begleiter. I, 258.
Tertullian, Kirchenv. I, 111. 185.
Terzago, s. Antonio von T.
Testigos, los, Entdeckung. II, 479. 480.
Testu, s. Le T.
Tethys, Göttin. I, 47. 153.
Tetraxiten, an der Tanais (547). I, 516.
Te Water, Aut. I, 317. 512. 545.
Tescuco, in Amerika. I, 425.
Thalamagus, Nilschiff. I, 141.
Thalassophyten (Meerewäucher). II, 46. 48.
Thales, Erdansicht. I, 48. 57. 65.
Thang, chines. Dynastie. I, 333.
Thau, in Brasilien. III, 18.
Thaumassière, Aut. (1690). II, 352.
Thebet, s. Tibet.
Thee, in China. I, 79. II, 334. III, 75.
Theodoret, Aut. II, 83.
Theodorich, König der Ostgothen. II, 305.
Theodosius, Erdgrad. I, 523.
Theokratie der Incas. I, 378.
Theon, Aut. I, 49. 178.
Theophanes, Aut. I, 545.
Theophilo de Ferraris, Fray. I, 105.
Theophilus, Arrianer. I, 282.
Theophilus, Reisender. I, 552.
Theophrastus, Hist. plant. IV, s. I, 462. IV, 6, 4. p. 139. IV, 7, 1. p. 141. Schneid. I, 52. II, 65. V, 20. I, 139. — de Vent. §. 41. p. 773 ed. Schneid. I, 56. 175. II, 471.
Theopomp. I, 111. 112. 157. 184. 186. — vgl. Meropis.
Theoren. I, 177. 182.
Thera, Insel. I, 52.
Thévenot, Reisender. I, 530. II, 21.
Thevet, André, Kosmograph Heinrichs III (1575). I, 428. 436. 447. 455. 457. 460. III, 127. 138.
Thianschan, Gebirge. I, 519.
Thibault, Seingnor de Cepoy (1307). II, 350.
Thienmann, Aut. III, 156.
Thiere, geograph. Vertheilung. I, 54. — s. Geographie, Geschichte der Th., Vierfüßer.
Thierische Nahrung, seltener bei Indianern als vegetabilische. II, 187.
Thierkämpfe, in Lissabon (1517). III, 107.
Thierwelt, abweichende, in verschiedenen Erdgegenden. I, 340. — Unterschiede ^{der} afrik. und amerikanischen. II, 104.
Thile, s. Thule.
Thilis, Insel. I, 318.
Thinae, auf der Halbinsel der Siner. I, 59. 136. 139. 142. 152. 316. 523. 547. III, 110. — vgl. Sinae.
Thomas, s. Sanct Th., Mar de Santo Th., Tuma.
Thomaschristen, Verbreitung (13. Jahrh.). III, 58.
Thomson, Aut. II, 300.
Thor, Hammer des. I, 545.
Thord. I, 355.
Thorlaks-Hafn, in Island. I, 369.
Thorosum (kalmück.), Käse. I, 504.
Thron des Cäsar, Sternbild. II, 519.
Thsieu (chines.), Rauschtrank. I, 504.
Thsin-schi-hoang-ti, Expedition im östl. Meer (209 v. Chr.). I, 330.
Thucydides. III, 69. I, 105. 155. 539.
Thuiur, die Vögelinsel. I, 435.
Thule (Thyle, Tyle, Thile, Tile, Tille), Wandernamen für verschiedene Inseln od. Halbinseln, s. B. Färöer, Mainland, Island, Friesland, Jütland, Skandinavien. I, 47. 93. 101. 140. 151. 176. 347. 367. 368. 397. 398. — ob von

- Columbus besucht (1477)? I, 231.
 860. 537. III, 155.
 Thunberg, Aut. II, 49.
 Thunfisch. I, 51. — s. Cap der
 Thunf.
 Thurm, goldener, in Quinsay. I,
 519.
 Thy, Thyland (skandin.). I, 368.
 Thyle, s. Thule.
 Thymiamata, in Afrika. I, 242.
 Tiahuanaco, Ruinen am Titi-
 caca-See. I, 381.
 Tiberis, Fluss. II, 86.
 Tibet (Tübet, Thebet, Tebet),
 Land, Volk. I, 78. 80. 517. 518.
 Tibetanische Schrift. I, 518.
 Tibulco, Denkmale das. I, 383.
 Tiburon, s. Cap T.
 Tidore, Insel. II, 528. III, 51.
 Tiel, d. i. Gränze. I, 368.
 Tierra, s. Acabimiento de tierra,
 Terra.
 Tierra de Ayllon. III, 124.
 Tierra de Bacalaos, Bimini
 cetr., s. Bacallaos, Bimini cetr.
 Tierra de Cortes reales. II, 449.
 Tierra de Estevan Gomez. II,
 74. III, 124.
 Tierra de Garay (West-Flo-
 rida). I, 322. III, 124.
 Tierra de Gómez. II, 74. III,
 124.
 Tierra de la Gracia (Isla de
 Gr.), das amerik. Festland (Pa-
 ria). I, 256. 257. II, 42. 75. 422.
 474. 475.
 Tierra de los Bacallaos, s. Ba-
 callaos. I, 236.
 Tierra de los Fuegos. I, 300.
 Tierra de Santa, de Vera
 Cruz, s. Brasilien. I, 295. 302.
 311. II, 63.
 Tierra firme (de Paria). I, 7.
 127. — Entdeckung durch Co-
 lumbus (1. Aug. 1498). I, 257.
 264. II, 447. III, 149.
 Tierra nevada de Citarma,
 die Gebirge von Santa Martha.
 II, 451.
 Tigioca, in Brasilien. II, 433.
 Tigris, Paradiesfluss. I, 417. II,
 76. 83. 85.
 Tile (Tille), s. Thule.
 Timur Khan, Fürst (1397). I,
 416. II, 25. III, 76.
 Tin, s. Al Tin.
 Tingui, Stadt. III, 77.
 Tinnin (arab.), d. i. Schlangen-
 insel. I, 436.
 Tiraboschi, Autor. I, 394. 437.
 II, 99. 258. 283. 288. 309. 317.
 343. 359. 390. 419. 483. III,
 124.
 Tis, Stadt. I, 539.
 Titanen. I, 112.
 Titicaca-See. I, 381.
 Titsingh, chines. Annalist. II, 140.
 Tiule, d. i. Gränze. I, 368.
 Tlachco, s. Tasco.
 Toar, s. Tovar.
 Tod, s. Schwarzer T.
 Todtes Meer der Hyperboreer.
 II, 66.
 Töpferei. III, 76.
 Tofiño, Aut. I, 450.
 Tohnet, in O. Afrika. III, 66.
 Toiro, Cap. I, 324.
 Toise, Längenmass. I, 206.
 de Toledo, Fedrique, Herzog von
 Alba. II, 262.
 de Toledo, Hernando, Comen-
 dador mayor von Leon (1508).
 II, 262.
 de Toledo, Maria, Gemahlin des
 Diego Columbus. II, 262. 267.
 268.
 Tolomeo (span.), s. Ptolomäus.
 I, 76.
 Tolosa, s. Navas de T.
 Tomas, s. Thomas.
 Tombo, s. Torre de T.
 Tombuctu (Tungubutu), Reich,
 Stadt. I, 244. 267.
 Torfaeus, Thormodus, Aut. I,
 353. 357. 359. 370. 373.
 Toro, s. Ciudad del T.
 Torquemada, Grossinquisitor. I,
 383. II, 193.
 de la Torre, Hernando. III, 93.
 de la Torre, Juana, Amme des
 Don Juan. I, 532. 542. II, 14.
 168. 220. 281.
 Torre de Simancas. II, 279.
 — s. Simancas.

- Torre do Tombo**, Archiv zu Lissabon. I, 10. II, 330. III, 38. 157.
- de Torres, Antonio**, Columbus' Begleiter. I, 365. 493. 531. II, 45. 171. 190. 192. 281. 468. III, 146.
- de Torres, Luis**, getaufter Jude aus Murcia. II, 457.
- de Torres, Luis Vaez**, Seefahrer. I, 241.
- Torsello**, s. Sanuto.
- Tortosa**, Stadt. I, 284.
- Tortuga**, Bank von, Insel. I, 465. II, 130. 131. 132. 133. 150.
- Torxellus de Veneciis**, s. Sanuto. I, 273.
- Toscanelli (del Pozzo), Paolo**, aus Florenz (geb. 1397, gest. 1482). I, 31. 35. 40. 42. 43. 61. 72. 82. (Einfluss auf Columbus) 188 ff. (Seckarte) 205. 232. 276. 319. 349. 412. 423. 425. 437. 555. II, 56. 69. 108. 113. 290. 438. III, 35. 108. 149.
- Tosino**, Evangelista, Buchdr. I, 293.
- de Tovar (Toar), Sancho**, Cabrals Begleiter. III, 61. 62. 70.
- Tozen**, Prof. I, 221. 224. 237. 255.
- Trachyte**, in Island, Grönland? I, 346. 352.
- Traggia**, Aut. III, 3.
- Tralee**, in Irland. I, 339.
- Tramontana** (Nordwind). III, 179.
- Transoxiana**, Land. I, 331.
- Transsylvanus**, s. Maximilian Tr.
- Trapobane**, s. Taprobane. I, 60.
- Traube der Wendekreise**. II, 62.
- Treibhäuser**, durch heisses Quellwasser erwärmt. I, 376.
- Tresling, T. P.**, Aut. II, 366.
- Trevigiano**, s. Trivigiano.
- Trigault**, Pater. III, 76.
- Trinidad**, Caraïben-Insel. I, 89. 257. 470. II, 42. 69. 70. 75. 424. 436. 437. 475.
- Trinidad**, Insel im atlant. Ocean. II, 45. III, 73. 98. 99.
- Trinidad des Cosa**, d. i. Neufundland. I, 460.
- Trinidad**, Stadt auf Cuba. II, 463.
- Trinidad, la**, Magellans Expeditionsschiff. II, 528.
- Triptolemos**. I, 29.
- Tristan d'Acunha (da Cunha)**, Inseln (entd. 1506). III, 14. 98.
- Triste**, s. Golfo Tr.
- Triton-See**. I, 165.
- Trithemius, Johannes**, Abt von Tritenheim (geb. 1462, gest. 16. Dec. 1518, nicht 1516). II, 386.
- Trivigiano, Angelo**, venez. Gesandtschaftssecretär. II, 336. 337. 343. 353. 354. 377. III, 141.
- Troglodyten**, Land der. I, 99. — auf einer Insel des Lebersees. 402.
- Troja**, Stadt. I, 127.
- Truthahn (Puter)**, auf den Antillen cetr. II, 153.
- Tryggesen**, s. Olaf Tr.
- Tschah (chines.)**, d. i. Thee. II, 334.
- Tschah-Cathai**, Name. II, 334.
- Tschangan**, chines. Stadt. I, 331.
- Tschighan**, gegohrene od. destillierte Stutenmilch. I, 503.
- Tschikanden (pers.)**, d. i. tropfenweis herabfallen. I, 503.
- Tschina**, s. Maha-Tsch., China.
- Tschinankiu**, magnet. Wagen. II, 25.
- Tschinantschin (chines.)**, d. i. Nadel, die nach Süden zeigt, Magnetnadel. I, 278.
- Tschinas**, s. Tsinas.
- Tschingans**, d. i. Zigeuner. III, 25.
- Tschingwang**, chines. Kaiser (1100 v. Chr.). II, 24.
- Tschin-Kiang-Fu**, chines. Stadt. III, 72.
- Tschinlafungthuki**, Beschreibung des Landes Cambodja (1297). II, 25.
- Tschoka**, die Westküste von Taraikāi. I, 332.
- Tschukotskoy-Noss**, s. Cap T.
- Tschuktschen**, Volk. I, 329.
- Tsin**, chines. Dynastie (3. Jahrh. n. Chr.). II, 25.

Tsinas (Tsinitza), Land, Volk. II, 88. III, 72. — vgl. Tzin.
 Tsungling, Gebirge. I, 331.
 Tuchhandel, im M. A. I, 229.
 Tuckey, Capitän. II, 64. 451. 474. III, 73.
 Tübet, s. Tibet.
 Türken-Inseln (Turks Islands, las Turcas). I, 218. II, 57. 58. 116. 118. (astr. L.) 132. 133.
 Türker, in Vinland. I, 357.
 Türkische Race. I, 516.
 Tufia, Etymol. I, 433.
 Tugenden, christliche, in Sternbildern dargestellt. II, 524.
 Tulteken, Volk. I, 382.
 Tuma (arab. d. i. Thomas), s. Beit-T.
 Tumaco, in Amerika. I, 297.
 Tungubutu, s. Tombuctu.
 Tungusen, Volk. I, 333.
 Tunis, Stadt, von Columbus besucht. I, 93. 362. 364.
 Tupho, Volk. I, 333.

Tupiniquis-Indianer. III, 41.
 Turak, Fluss. I, 417.
 Turbaco, s. Taruaco.
 Turcas, s. Türkeninseln. II, 132.
 Turchia, Bez. für Klein-Asien (1424). I, 416.
 Turdetanien, Land. I, 51.
 Turks-Islands, s. Türkeninseln.
 Tuscaroras-Indianer. I, 389.
 Tyche, Aut. I, 385.
 Tyle, s. Thule.
 Tyrrier, Volk. I, 351.
 Tyrrhener, Volk. I, 125.
 Tyrrhenisches Becken. I, 52.
 Tytler, Patrick Fraser, Historiker. I, 390. 468. II, 300. 445. 449. 456.
 Tzendalen, Volk. I, 383.
 Tzetzes, Aut. I, 404.
 Tzin (Tsinitza, Tziner), Land, Volk. I, 59. 318. — s. China, Tsinas.
 Tzschucke, Aut. I, 62. 114. 134. 135. 398. 409. 453. III, 29.

U.

Uak-Unak, Baum. I, 64. — s. Wak-Wak.
 Uang-Khan, s. Ung-Khan.
 Ubuemoin, Cariben-Name für Puertorico. II, 145.
 Uebelin, Georg, Theolog. II, 365.
 Ugor (Ogor, Hunoguren), Volk. I, 517. — vgl. Ungarn.
 Uhr, s. See-, Wasseruhr.
 Uiguren-Schrift. I, 518.
 Ukert, Geogr. I, 48. 129. 158. 169. 404. 520. 521. 548. II, 97. 472.
 Ulibi, s. Willoughby.
 de Ulloa, Alfonso, Autor (1571). I, 35. 207. 361. 412.
 Umbreit, K., Aut. I, 173.
 de Umbria (Ungria), Juan, Pilote. II, 428.
 Ungarn, Volk. I, 516. — s. Ugor.
 Ungarn (Yugria), Land. I, 78.
 Ungarn, Gross- (Hunnia magna, Hunnenland). I, 78. 517.
 Ung-Khan, nestorian. Priesterkönig. I, 246. 247. II, 463. III, 67.

Unglückliche Inseln, Entdeckung (1521). I, 241.
 Ungria, s. Umbria.
 Untiefen, angebl. im Meer. II, 35.
 Upara, falsche Lesart für Supara. I, 317.
 Uppernavik, auf Grönland. I, 353. 355.
 Uraba (Darien), Golf von. I, 264. 265. 292. 345. II, 269. 450. 453. 454. 500. III, 33. (Süßwasser das.) 44. 117. 122.
 Ural, baskirischer (Terra Pascatyr). I, 78.
 Ural-Fluss, s. Jagag.
 Ural-Gebirge, Diamanten das. I, 322. — ohne warme Quellen. I, 376.
 Uralisch, s. Finnisch.
 Uralsk, Stadt. II, 33.
 de Urdanete, Andrés. III, 93. 189.
 Urdjan (mongol.), Rauschtrank. I, 505.
 Urena americana. I, 341.

Uriapari, Orenokomündung. II, 81.
 Urraca, Indianer-Aufstand das.
 (1522). II, 267.
 Urre, s. Uten.
 d'Urville, Capitän. II, 53.
 Usodimare (Usomare, Usus ma-
 ris), Antonietto, Cadamosto's Be-
 gleiter (1455). I, 314. 394.
 II, 98.
 Usodimare Oliva, Raffaele. II,
 272.
 Usomare s. d. v.
 Ussun (kalmück.), Buttermilch. I,
 505.
 Usun, Volk. I, 515.

Usus maris, s. Usodimare.
 Utatlan, in Guatemala. I, 382.
 383.
 de Uten (Urre, Utre), Felipe, d. i.
 Philipp von Hutten. I, 228.
 Utika, Stadt. I, 127.
 Utra, span. u. portug. Schreibart
 für Hürter. I, 227. 228.
 Utre, span. u. portug. Schreibart
 für Hutten. I, 228.
 Uva sargacinha, Traubenart.
 II, 63.
 Uvularia asplenifolia, im N.
 der Behringsstrasse. I, 329.
 Uzes, s. Komanen.

V.

Vacas (Kuh), s. Golfo de las V.
 Vac-Vac, s. Wak-Wak.
 Vadianus (Joachim von Watt),
 Autor (1512). I, 16. II, 380.
 384. 388. 477. III, 136.
 Vadius, s. Angelus V.
 Vagas, Handelsstadt. II, 61.
 Vaidyas (sansk.), d. i. Gelehrte,
 Aerzte. I, 506.
 Valard, Jean, aus Dieppe (1552).
 I, 241.
 de Valboa, s. Balboa. I, 296.
 V de Nura, zu Piacenza. II,
 51.
 Valdes, s. Oviedo y V.
 Valdicus Monapius, Wilhelm-
 mus, Pfarrer in Dyrnstein (1510).
 II, 386.
 Valdivia, Stadt. I, 337.
 de Valdovinos, Manuel, Zeuge.
 I, 260. II, 113. 151. III, 45. 46.
 Valentinus, s. Basilius V.
 Valeria Jatamansi. I, 222.
 Valery, Aut. II, 255.
 Valladolid, Kloster. II, 267.
 de Vallejo, Alonzo, Schiffscapitän.
 II, 241.
 Vallejo, Francisco Garcia. II, 113.
 118. 125.
 Valois, s. Karl von V.
 Valori, Baccio, zu Florenz. II,
 398. 399. 403. 404. 409. 412.
 416. 422 ff. 486. 493. 495. 497.
 501. 507. III, 1. 8. 10. 11. 15.

83. 84. 89. 104. 106. 142. 155.
 160.
 Vancouver, Seef. I, 13.
 Vandalen, Volk. I, 517.
 Vansa (hindu.). I, 462.
 Vār (sansk.), d. i. Wasser. I, 60.
 Vāra (sansk.), d. i. Thür. I, 60.
 Varas, Längenmass. II, 143.
 Varec, s. Sargasso.
 Varenius, Geograph. I, 296.
 Vāri (sansk.), d. i. Wasser, Mer.
 I, 179.
 Varro, Aut. I, 124. 437.
 Vartomanus Boloniensis, s.
 Barthema. II, 348.
 Vas, Tristan, entdeckt Madera cetr.
 (1420). I, 130. 131. 242. 409.
 — s. Vaz.
 Vasari, Aut. II, 400. III, 152.
 de Vasconcellos, Simon, Aut.
 II, 452.
 de Vasconcelos, Juan Mendez,
 portug. Botschafter (1512). I,
 286. III, 185.
 Vatablus, Aut. I, 147.
 Vaucheria. II, 50.
 Vaz, Insel des Martin. II, 45. III,
 73. 98. — s. Vas.
 Vega, s. Ciudad de la V.
 de la Vega, Garcilaso (1609). I,
 396. II, 527.
 Vega de la Concepcion, auf
 Haiti. II, 299.

- Vega de la Filipinas**, auf Cuba. II, 466.
- Vega Real**, im Norden Haïti's. II, 131.
- Vegetabilien**, gemeinschaftliche, von Europa, Asien u. Amerika. I, 340. — vorherrschende Nahrung bei Indianern. II, 187.
- Vegetation**, tropische, auf Haïti, Cuba. II, 103. — kräftige, auf den Lucayen. II, 138. 142. — vgl. Flora, Blattentwicklung.
- Veglio de la Montagna**. I, 247.
- Vela**, s. Cabo de la V.
- Vela de Coro**, Hafen. II, 426.
- de Velasco**, Pedro, aus Palos, entdeckt Flores. I, 229. II, 60.
- Velasquez**, Diego, Gouverneur. II, 462.
- Velazquez**, Juan. II, 497.
- Velho**, s. Porto Seguro v.
- Vendeplads**, Wendepunkt. I, 354.
- Venecia**, s. Golfo di V.
- Veneciuela**, Indianerdorf. II, 509.
- Venedig**, Stadt. I, 32. 81. 190. (Gewürzhandel) 223. (Normannen das.) 347. II, 41.
- Venerie**, s. Syphilis.
- Venezuela**, Land. I, 288. 291. 292. (Karte) II, 111. 311. 437. 506. 509. (1501) III, 115. — s. Maracaïbo.
- Vent**, s. Iles du V.
- Ventura**, Insel. I, 443.
- Venus**, Oppositionen mit dem Monde, bei Höhenbestimmungen benutzt. I, 252.
- Venusta**, ob Bez. für Graciosa? I, 433.
- Vera-Cruz**, s. Brasilien. I, 266. 466. II, 58. III, 99. 157. — s. Ricca Villa de V.
- Veragua (Veragoa)**, Land. I, 36. (Gold das.) 87. 264. 284. 290. 316. 320. 373. 415. 532. 540. (als ein Theil von Cathai und Mango, nach Columbus) II, 6. 115. 162. 167. (Entdeckung im Oct. 1502; Colonisation, 1527) 268. 269. 291. 478. III, 109. — s. Escudo de V.
- Veragua**, Herzog von. I, 535
543. II, 282. (1795) 296. — s. Luis von V.
- Vera Paz**, Land. I, 308.
- Verazzano**, Seef. II, 297. III, 25.
- Vercellese**, s. Albertino V.
- Vercino**, s. Brasilienholz. III, 90.
- Verde**, s. Isla V., Grünes Vorgebirge cetr.
- Verdi**, Gherardo u. Simon, aus Cadix. II, 409. III, 31.
- Verga**, s. Cap de la V.
- de Vergara**, Juan, Hojeda's Begleiter (1502. 03). I, 291. II, 385. 451. 492. III, 137.
- Vergrößerung**, nach Baco. I, 497.
- Vericida**, s. Golf von V.
- Verjüngungsfluss**, in Florida. II, 146.
- Verjüngungsquelle**, auf Bimini. II, 122. 135. 146.
- Vermelha**, s. Coroa V.
- Vernazza**, s. Belloro e V.
- Verneuil**, Aut. I, 11.
- Verrazano**, s. Verazzano.
- Vertebra**. I, 141.
- Verzino (Verzinum)**, Färbholz. I, 442. 445.
- Vespucci (Vespuche, Vespuchy, de Espuche, Vispuche, Despuchi, Vespuchy)**, Name. II, 321.
- Vespucci**, Amerigo, Grossvater des fgd. II, 321.
- Vespucci**, Amerigo (Morigo Vespuche), Seef. I, 17. 31. 41. 198. 217. 230. 233. 237. (Begleiter Hojeda's, 1499) 258. 262. (1501 — 04) 289. 291. 292. 323. 365. 445. 530. 531. 542. II, 9. 92. 154. 223. (1507) 291. 304. (Verhältnisse zu Columbus cetr.) 307 ff. (Geburt cetr., 9. März 1451) 316. 318. (in Portugal) 329 ff. III, 3 ff. (Reiseberichte) II, 339. (Ursachen seiner Berühmtheit) 356 ff. (mit Chr. Columbus verwechselt) 388. (Reisen, Urkunden) 395 ff. 508. (erste Reise, verglichen mit der Fahrt des Hojeda) 423 — 428. (zweite Reise, vergl. mit der Reise des V. Y. Pinzon) 428 ff.

- (ob er vor Cabot das Festland entdeckte?) II, 480. (hält Amerika für einen Theil Asiens) 503. III, 131. (dritte Reise) III, 1 ff. 48 ff. (Beobachtungstalent, Leichtgläubigkeit) 15 ff. (vierte Reise, verglichen mit der Reise des G. Coelho) 81 ff. 154 ff. (in Spanien, 1505) III, 106. (Piloto mayor, 1508) 111. 119. (st. 22. Febr. 1512 zu Sevilla) I, 68. II, 309. III, 125. (Resultate) 129 ff. (seine Schriften, Sprache) I, 426. III, 138 ff. (Porträt) 152. (Charakter, Stil) 159 ff. (Briefwechsel, vgl. Soderini, Lorenzo di Pierfr. de' Medici) 193 ff. — s. Insel des V.
- Vespucci, Anastasio**, Vater des Amerigo. II, 316.
- Vespucci, Antonio**, Bruder des Amerigo. II, 409. III, 106.
- Vespucci, Blastus (Biagio, Blaise)**. II, 321.
- Vespucci, Giorgio**, Professor in Pisa. II, 318.
- Vespucci, Giorgio Antonio**, Onkel des Amerigo. II, 317. 323. 403.
- Vespucci, Giovanni (Joannes Vesputius)**, Neffe des Amerigo. II, 129. 332. 379. 380. 382. 388. 407. 501. 511. III, 49. 120. 134. 139.
- Vespucci, Girolamo**, Bruder des Amerigo. II, 318. 400. 413.
- Vespucci, Guido Antonio**. III, 195.
- Vespucci, Michael**. II, 321.
- Vespucci, Romulus**. II, 321.
- Vespucci, Simone di Piero**, Ahne des Amerigo. II, 316.
- Vesterbygdén**, auf Grönland. I, 353.
- Vesuv, Berg**. I, 438.
- Vianello, Hironymo**. III, 112. 113.
- Vicentiañz (Vicente Affez)**, s. Pinzon. III, 47.
- Vicentino, Giammaria Angiolello**, Reisender in Persien. II, 343.
- Vicentius, s. Vincentius**.
- Vicenza, Stadt**. II, 341. 443.
- Vicenzianes, d. i. Vicente Yañez (Pinzon)**. II, 342.
- Vicenzo, s. Sanct V.**
- de Vich, Mosen Geronimo**, Botschafter zu Rom (1513). I, 265.
- Viciosa, s. Villa V.**
- Vicolo di Mulcento**, Geburtsstätte des Chr. Columbus? II, 258.
- Vicq d'Asyr, Aut.** II, 156.
- Victor, s. Saint-V.**
- Victoria, s. Cabo V., Estrecho de la V., Vittoria.**
- Vidigueyra, s. Conde de V.**
- Viejo, s. Isla de V.**
- Viejo-Kanal, s. Bahama-Kanal.**
- de Viera y Clavijo, José, Aut.** I, 240. 406. 407. 469. 470.
- Vierfüsser, grosse**, fehlen auf den Antillen cetr. II, 438. 476. — s. Thier.
- Vieux cap François**. II, 131.
- Vigies**, in der französ. Seesprache Bezeichnung für Klippen. I, 400.
- Vila, s. Mosier de V.**
- Vilcabamba**, in S. Amerika. I, 410.
- Villa de Huelva, Ort**. II, 35.
- Villa de Isabella, desgl.** I, 531.
- Villa de los Remedios, desgl.** II, 462.
- Villa de Natividad, desgl.** II, 14.
- Villa do Infante, desgl.** I, 242.
- Villafranca, desgl.** III, 113.
- Villalon, Dr.** II, 289.
- Villanueva, Ort**. II, 418.
- Villanueva, Aut. (1833)**. I, 168.
- Villaut, Sieur de Bellefonds, Aut.** I, 240.
- Villa Viciosa**, in Porto Seguro. III, 96.
- de Villiers de Lisle Adam, Philippe**, Grossmeister der Rhodiserritter. I, 251. III, 139.
- Vincent, s. Cap des heil. V., Mons St. V., Bory de Saint-V., San V.**
- Vincent, W., Aut.** I, 56. 65. 203. 220. 235. 244. 255.
- Vincentanos, s. Pinzon**. III, 9.
- Vincent de Beauvais, s. Vincentius Bellov.** I, 70. 77. II, 25.

- Vincente, Martin**, portug. Pilot. I, 462.
- Vincentius Bellovacensis** (Vineenz von Beauvais), Aut. I, 13. 70. 77. 109. II, 25. 487.
- Vinet, Ferdinand**, aus Florenz. II, 451. III, 35.
- Vinland, amerikanisches**. I, 46. 332. (entdeckt 985) 356. 370. 371. (der südl. Theil Grönlands?) 374. 388.
- Vinland, asiatisches** (Fusang). I, 332.
- Vino de piña, Ananaswein**. II, 162.
- Vire, Stadt**. II, 154.
- Virgilius, Aen.** I, 111. II, 72. VI, 351. II, 73. VII, 225. I, 170. — **Georg.** I, 233—239. II, 88. IV, 23. I, 512. IV, 233. I, 170. IV, 365—372. II, 86.
- Virginien**, von S. Cabot entdeckt (1497). I, 256. 389. 390. II, 111.
- Viscayno, Sebast.**, Seef. I, 31. — vgl. **Juan V.**
- Visconti, Pietro**, seine Seekarte. I, 418. 545.
- Vispuche, s. Vespucci**. II, 321.
- Vital, s. Orderic V.**
- Vitale Terra-Rossa, Benedictiner** (1627). II, 275.
- Viterbo, s. Annus von V.**
- Vitis**, sieben Arten in N. Amerika. I, 357.
- Vitruvius**. VII, 8, 9. I, 508. III, 65. VIII, 2, 6. I, 55. X, 14. I, 550.
- Vitry, s. Jacques de V.**
- Vittoria (Nao Victoria)**, Expeditionsschiff des Magellan. I, 249. 250. 252. II, 528. III, 184.
- Vivaldi, Ugolini, Seef.** (1291). I, 393.
- de Vivaldi, Vadino und Guido**, Seef. (1281). I, 46. 244. 393.
- Vives, Ludov.**, Aut. II, 82.
- Viscayno, s. Viscaino.**
- Vlastos, s. Blastos.**
- Vögel, als Anzeichen von Inseln u. Festland**. I, 210. 213. II, 60. 114. — **grosse Zähmheit**. III, 88.
- Vögelinsel (Azore)**. I, 434. 435.
- Vogel, Chemiker**. I, 503.
- Voglienti, Pier**, Aut. II, 431. III, 3. 22. 69.
- Voigt, Aut.** I, 180.
- Volk, blondhaariges, in Asien**. I, 515.
- Volney, Aut.** II, 139. III, 16.
- Voltaire, Aut.** I, 248. II, 277. 315. 317. 394.
- Vorgebirge, s. Heiliges V., Cabo, Cap, Promontorium.**
- Voss, Aut.** I, 49. 50. 99. 112. 115. 152. 409. II, 90.
- Vossius, G. J.**, Aut. I, 478. 509. 511.
- Votan, Häuptling in Chiapa**. I, 545.
- Vouga**. II, 61.
- Vouloudet, Blase, seine Karte** (1586). I, 423.
- Vulkan, Vulkanismus, auf Grönland**. I, 352. 375. — **bei den Azoren, im Atlas cetr.** 460. II, 95 ff. — **s. Geologie der V., Mondv., Erdbeben.**

W.

- Waagen, Director**. II, 401. III, 153.
- Waarenpreise, ihre Veränderung cetr.** (1496—1512). II, 337.
- Wachs, in S. Amerika**. III, 181.
- Wada Nun, in Afrika**. I, 243.
- Wades, William**, Aut. II, 300.
- Wälische Ansiedlungen, in Amerika** (1170). I, 383.
- Wärme, Ursachen ihrer Verschie-**
- denheit**. I, 67. II, 41. — **Einfluss ihrer Abnahme auf die Vegetation**. 105. — **vgl. Isothermen, Klima cetr.**
- Wagen, magnetischer**. II, 25. — **s. Blitzw.**
- Wagen, südlicher, Sternbild**. III, 10. 175.
- Wagenseil, Christoph**, Aut. I, 220. 224.

Wahlenbeck, Graf von. I, 480.
Wahlstatt, Schlacht bei (1241).
I, 80.

Wakefield, Aut. I, 272.

Wak-Wak (Vac-Vac, Ouac-Ouac,
Uak-Uak), Name versch. Inseln
u. Vorgebirge. I, 64. 277. 278.
315.

v. Walckenaer, Baron. I, 16. 31.
118. 242. 280. 349. 372. 419.
439. II, 117. 360. 870.

Waldseemüller, Familie zu
Freiburg. II, 362. — vgl. Hyla-
comylus. 396. III, 121.

Waldungen, Einfluss auf Feuch-
tigkeit. II, 138.

Wales, s. Cap Prince of W.

Wallace, James, Aut. I, 470.

Waltheria americana (indica).
I, 341.

Waltzemüller, Martinus. II, 362.
— s. Hylacomylus.

Wappen der Colombi. II, 280.
— verschiedener Entdecker cetr.
II, 527.

Wardi, s. Ibn-al-W.

Warehams Rocks, Inseln. I, 337.

Warton, Aut. II, 351.

Wasgau, in Lothringen. II, 357.

Washington, Präsid. II, 299.

Wasser, Etym. I, 179.

Wasser, Verh. zum Festland. I,
68. — s. Meer-, Süßw.

Wasseransammlung, in Pflan-
zenhöhlungen. III, 44.

Wasserboussole der Chinesen.
II, 23.

Wasserschlange, Sternbild. III,
168. 169. 176.

Wasserstreifen, im atlant. und
Südmer. II, 71.

Wasseruhr. II, 521.

Watelin, Insel. II, 57.

Water, s. Te W.

Watling, Insel. II, 127.

Watt, s. Vadianus.

Watt, James, verbessert die Dampf-
maschine. II, 8.

Weddels-Bluff, im Rio Santa-
Cruz. I, 299.

Wegemesser, chinesischer. II, 25.

Weinarten, aus Reis cetr. I,

500 ff. — s. Ananas-, Gersten-,
Reisw.

Weinreben, wilde, in Vinland.
I, 357.

Weisse, Aut. I, 122.

Weisse Inseln, die ersten von
Columbus entdeckten. II, 313.

Weisses Meer. I, 325.

Weisses Vorgebirge, s. Cabo
Branco.

Welcker, Aut. I, 176. 180. 404.

Wellington, Herzog von, Wap-
pen. II, 459.

Welt, Ende der (jüngstes Gericht).
I, 39. — nach Columbus. Be-
rechnung. II, 177.

Weltkarten (Welttafeln), alte.
I, 16. 17. — katalonische (1374).
44. — von Toscanelli. 201. —
aus dem M. A. (1351. 1384).
215. 242. (hypothet. Inseln im
Ocean) 398. — kreisförmige, von
Bianco (1436). 244. 278. —
venezianische (1428). 254. —
aus Sevilla (1527). I, 203. 418. —
von Ribero (1529). 264. 322.
— Sanuto (1306). 273. — Pi-
cigano. 242. — des Camaldulen-
ser-Klosters vom heil. Michael in
Murano (1459). 255. — von Pur-
dy. 268. — Ruysch (1508). 268.
293. — von Fra Mauro (1457.
59). 273. (eigenth. Orientirung)
278. 439. — der Turiner Bi-
bliothek (787). 278. — von 1546.
I, 307. — in italiän. Bibliotheken.
348. — zu Basel (1532) cetr.
II, 386. 472. — von Columbus.
II, 76. — in den Ausgaben des
Ptolemäus cetr., Methode der
Kritik. 122 ff. 365. 371. 372.
— mit Fürsten- u. Thierbildern.
I, 416. III, 162. — arabische.
I, 244. 276. — chinesische (1820).
308. 320. — s. Atlas, Erdkugel,
Karte, die einzelnen Autoren,
wie Bedrazio, Cosa, Ribero, Tor-
sello cetr.

Wenschin, Südspitze von Yesso.
I, 333.

Werlauf, Erich Christ., Aut. I,
374.

Werner, Joannes, Aut. (1546).
II, 179.

Wernsdorf, Aut. I, 129.

Wesseling, Aut. I, 130.

West, Kunstsamml. III, 153.

Westram, Insel. I, 471.

Whitehall, Ort. II, 456.

Wichers, Eysson, Aut. I, 186.

Wilde, Aut. I, 499.

Wilford, Aut. I, 172.

Wilhelm der Eroberer (1066).
II, 351.

Wilhelmus Valdicus Monapius, s. Valdicus.

Wilken, Aut. I, 416. 452. 458.

Willard, Aut. II, 248.

Willielmus frater, s. Rubruguis. I, 78.

Willoughby (de Ulibi), Lord.
II, 388.

Wilson, Aut. I, 61. 178. 282.
506.

Wind, Bedeutung in den Schriften des Vespucci. II, 83.

Winde, ihr Wohnsitz auf den Heiligen Inseln. I, 184. — ihr Einfluss auf Gesundheit u. Alter. III, 16. — Nordwest-. I, 272. — Südwest-. 261. — s. Sonnenwind, Sturm.

Windmühlen, indische. III, 65.

Windrichtungen bei Cuba. II, 471.

Windstillen, auf dem atlant. Ocean, an der W. Küste Afrikas. I, 63. 261. II, 65. 66. 237. 474.

Windströmungen (Aristot.).
II, 66.

Wintersolstitium. I, 182.

Wissenschaften, ihre Umgestaltung durch die Entdeckung Amerikas. II, 27.

Wodan, Gött. I, 546.

Wolf (Chacal mesomelas), häufig in S. Afrika. I, 280.

Wolf, F. A., Aut. I, 54.

Wolf, Ferd. II, 325.

Wolga (Ethel, Etilia, Erdil), Fluss.
I, 78. 428. 454. 515. 516.

Wolken, selten in Brasilien. III, 18. — vgl. Magellanswolken. II, 519.

Wolkenfärbung, nach Baco. I, 498.

Wollaston, Insel. I, 301.

Womans-Inlands. I, 355.

Woodburn. III, 153.

Wormskjold, Aut. I, 353.

Worthington, William. II, 40.

Wrath, s. Cap W.

Wülfer, Aut. I, 408.

Wytfliet, Cornelius, Sekretär des Senats von Brüssel. I, 275. 320. 396. 429. 432. 460. 477. II, 233.

Wytenbach, Aut. II, 86.

X.

Xagua, Hafen. II, 152. 454. 462. 463. — s. Bahia de X.

Xamana, s. Samaná.

Xaragua, Provinz von Haïti. II, 149. 198. 206.

Xebres, s. de Croy.

Xengibar, d. i. Zanguebar. I, 274.

de Xeres, Francisco, Aut. II, 199.

Ximenes, L., Abt, Jesuit. I, 72.

93. 94. 188. 189. 196. 199. 207. 253. 412.

Ximenes de Cisneros, Erzbischof von Toledo, Kardinal (1507). II, 215. 267. III, 119.

Ximania americana. I, 341.

Xocpalli (aztek.), Fussstapfen. I, 544.

Xylander, Aut. I, 147.

Y.

Yaguna (Ma-Yagon b. Ribero), Bahama-Insel. II, 147. 148.

Yakuti, arab. Geogr. (15. Jahrh.).
I, 371. 442. 452.

Yamaye, einheim. Name für Jamaika. II, 138.

Yangmano, s. Emanuel Diaz.

Yang-scheu-fu, chin. Prov. II, 334.

Yaquimo, Hafen. II, 395. 427.
447. 497. III, 137.
Yebra, s. Rio de Belen. II, 270.
Yeguas, s. Golfo de las Y.
Yelves, Stadt. I, 13.
Yemen, (Jemen), in Arabien. I,
272. 277. 282.
Yeso (Jesso), Inseln. I, 329.
Ylacomylus, s. Hylacomylus.
Ynagua, s. Inagua.
Yolanda, Mutter René's II. II, 363.
York, s. New-Y.
Young, Thomas, Aut. II, 21.
Ysla de la Man Satanaxio, s.
Hand des Satans. I, 414 ff.
Ysolae dictae Fortunatae. I,
420. — vgl. Glückselige Inseln.
Ysola Pini, s. Isla de Pinos. II, 462.
Υστερα (Hesych.). I, 509.

Yuan, chines. Dynastie. I, 80. 308.
335.
Yucatan, Halbinsel. I, 293. 383.
431. (Meeresströmung das.) 467.
(Kreuz) 544. II, 153. (als In-
sel betrachtet, 1517) 266. 453.
Yucayos (Jucayos), s. Bahama-
Inseln. II, 120. 121. 125.
Yucayos, Bewohner der Bahama-
Inseln. II, 121. 122. 448.
Yuetschi, Volk. I, 515.
Yugria, s. Ungarn. I, 78.
Yuma, Yumai, Insel. II, 130.
137. 149. 155.
Yura (arab.). I, 371.
Yuyapari (Yviapari), Fluss (Ore-
nokomündung). I, 260. II, 81.
Yxola Brazil, Insel. I, 443. —
s. Brasil.

Z.

Zabid, s. Zebid.
Zacatecas, Silber das. (1548).
II, 234. 304.
v. Zach, Aut. I, 77. 360. 418.
II, 516.
Zafale, s. Sofala. III, 27. 64.
Zahir, s. Rio Z.
Zahl, s. Ziffer.
Zahrtmann, Schiffscapitän. I, 373.
Zaire (Congo, urspr. Rio Pedrao
od. Rio de Padrão do Reyno de
Congo), Fluss. I, 55. 237. 246.
341. (Entd.) III, 80.
Zaitun (Zaithun, Zayto), Hafen.
I, 72. 80. 192. 196. 319. 555.
II, 457. III, 77.
Zaleg (j. Zeyla), in Habesch. III, 76.
Zamatara, s. Sumatra. III, 121.
Zambeze, Fluss. III, 66.
Zamorin (sansk. Samudriya Raja,
König des Küstengebietes), Fürst
von Kalikut. III, 68 ff. — vgl.
Zomarín.
Zanguebar (Zanzibar), Küste u.
Insel. I, 60. 118. 204. 272. 274.
III, 66. 122.
Zapata, s. Cienaga de Z.
Zapf, Aut. II, 340.
Zappino, s. Nicolo d'Aristotele.
Za-ravand (arab.). II, 15.

Zarko, João Gonzalves (Juan Gon-
zalez), entd. Madera cetr. (1420).
I, 130. 131. 242.
Zayto, s. Zaitun. I, 320.
Zebid (Zabid), Hafen. III, 76.
Zebu, Insel. I, 234.
Zeilan, s. Ceylon. III, 29.
Zeitrechnung, s. Jahr.
Zeitun, s. Zaitun.
Zelt, kostbares Geschenk des Ma-
lek-Kamel an Friedrich II (1232).
II, 516.
Zembla, s. Nova Z.
Zend, Land. III, 92.
Zendak, in Afrika. III, 27.
Zendsch. III, 66.
Zengis, Zengitana terra. I,
276. 277.
Zeni, Nicolo u. Antonio, aus Ve-
nedig, ihre Nordreisen (1380.
1388 — 1404). I, 47. 82. 361.
370. 372 ff. 388.
Zenit. III, 21.
Zenu, s. Rio Simu. III, 117.
Zeune, Aut. III, 8.
Zeyla, s. Zaleg.
Ziban, s. Ceylon. III, 28. 30.
Ziffern (Zahlzeichen), verschie-
dene Schreibart im M. A. I, 238.

- (Ursachen häufiger Fehler) I, 525. 526. II, 486.
- Zigeuner** (Zygener? Cingani, Cigani, Cigains, Gitani, Zingari, Bohémiens, Tschingans, Gezyner), Volk. I, 396. (in Europa, 1416) II, 323. III, 25. 186.
- Zimmt** (Cinnamomum). I, 122. (Heimath) 313. III, 30.
- Zingari** (ital.), s. Zigeuner. III, 186.
- Zingium**, s. Azania. I, 117.
- Zinninseln** (Insulae Oestrymides). I, 128. 129. 314. 400. — vgl. Cassiteriden.
- Zipango** (Cipango, Zipangu, Zipangut, Zipangri, Japan), Insel. I, 35. 43. 44. 91. 202. 205. 208. 212. 213. 217. 232. 276. (olim Chryse dicta) 307. 318. 319. 320. 348. 423. 424. (in den Antillen gesucht) 426. 437. 556. II, 115. 126. 140. 230. III, 96. 149.
- Ziraldus**, s. Giraldi.
- Zitara**, Gold das. III, 117. — vgl. Citarma.
- Zoëga**, Aut. I, 164. 513.
- Zofala**, s. Scfala.
- Zohron** (arab.), d. i. Süd. II, 25.
- Zomarin**, Staaten von. II, 469. — vgl. Zamorin.
- Zoncho**, s. Giunco.
- Zone von Indien, der Palmbäume**. I, 322. — s. Aequatorial-, Erdzone.
- Zorzi, Alessandro**, Kosmograph (1507). II, 343. 344. 356. III, 141.
- Zorzi**, s. San-Z.
- Zosimus von Panopola**. I, 513. 514.
- Zuan Biscaino**, d. i. Juan de la Cosa. III, 112. 119.
- Zucker**, Etymol. I, 462. — s. Milchs.
- Zuckermeer der Inder**. I, 172.
- Zuckerplantagen**, auf den Antillen, sind den Indianern nachtheilig (15 $\frac{1}{3}$). II, 228.
- de Zuñiga, Ortiz**, Aut. II, 201. 217. 245.
- Zurita**, Aut. II, 253.
- Zurla, Placido**, Cardinal. I, 255. 273. 274. 278. 280. 295. 362. 372. 374. 375. 394. 396. 400. 410. 413. 422. 424. 433. 435. 439. 454. 480. II, 283. 292. 342. 344. 355. 390. 483. 488. III, 7. 176.
- Zweiehörnte**, der, s. Dhulkarnain. I, 62.
- Zygener**, s. Zigeuner. III, 186.
- Zyrbad** (i. e. Sottovento), pers. Bezeichnung für Malacca. III, 91.

Verbesserungen.

Bd. I.	Seite	6,	Zeile	12,	lies:	der frühesten oder ersten.
—	—	12,	—	5,	—	an die st. zu denen.
—	—	15,	—	15,	—	Darlegung der Hülfsmittel st. Entwicklung der Materialien.
—	—	21,	—	6,	—	Werken st. Werkes.
—	—	119,	—	5,	—	ou st. ov.
—	—	129,	—	82,	—	kommen bei andern Schrift- stellern des klassischen Alter- thums nicht vor statt kommen übrigens cetr.
—	—	131,	—	22,	—	als einziger Quelle.
—	—	140,	—	19,	—	68000 st. 200000.
—	—	184,	Anm. **)	Z. 4,	lies:	nordischen st. nordische.
—	—	313,	Anm.	Z. 7,	—	libanotos.
—	—	329,	Zeile 7,	—	—	Azalea.
—	—	522,	Anm. **)	lies:	Janus st. James.	

13
25

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

